



# DAFTAR PUSTAKA

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mulyadi, "Sistem Akuntansi edisi 3," 2001.
- [2] L. Sari Dewi, E. Marlina, L. Hetri Suriyanti Fakultas Ekonomi dan Bisnis, and U. Muhammadiyah Riau, "Analisis Sistem Informasi Penggajian Karyawan pada Koperasi Swamitra Air Tiris Kabupaten Kampar," vol. 1, no. 2018, pp. 1–8, 2021.
- [3] E. H. Winer, Yulia, and Liliana, "Perancangan Dan Pembuatan Sistem Penggajian Karyawan Cv . Inti Daya Engineering," *J. Infra*, vol. 1, pp. 342–347, 2013.
- [4] F. G. Becker *et al.*, "Pengertian PRIMKOVERI," *Syria Stud.*, vol. 7, no. 1, pp. 37–72, 2015, [Online]. Available: [https://www.researchgate.net/publication/269107473\\_What\\_is\\_governance/link/548173090cf22525dcb61443/download%0Ahttp://www.econ.upf.edu/~reynal/Civilwars\\_12December2010.pdf%0Ahttps://think-asia.org/handle/11540/8282%0Ahttps://www.jstor.org/stable/41857625](https://www.researchgate.net/publication/269107473_What_is_governance/link/548173090cf22525dcb61443/download%0Ahttp://www.econ.upf.edu/~reynal/Civilwars_12December2010.pdf%0Ahttps://think-asia.org/handle/11540/8282%0Ahttps://www.jstor.org/stable/41857625).
- [5] S. Sureni, Herlawati, and H. Supendar, "Sistem Pakar Minat Dan Bakat Anak Dengan Multiple Intelligences Berbasis Web Pada Sdit Mutiara Islam Depok," *Techno Nusa Mandiri*, vol. 9, no. 1, p. 14, 2013.
- [6] A. Setyawan, N. Azmi, and F. Hauzan, "1075-Article Text-3462-1-10-20190404 (1)," vol. 6, no. 1, pp. 1–5, 2019.
- [7] L. Rahman, "Sistem Informasi Geografis Tanah Bersertifikat Pada Desa Suluk Berbasis Website," *Pros. Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 2, no. 1, pp. 37–44, 2019, [Online]. Available: <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1059>.
- [8] U. Gunadarma, "Membandingkan Model-Model Pengembangan," no. Kommit, pp. 20–21, 2008.
- [9] A. Hamizan, M. Mayasari, R. Saputri, and R. N. Pohan, "Sistem Informasi Penggajian di PT. Perkebunan Nusantara IV," *J. Manaj. Inform.*, vol. 10, no. 1, pp. 29–38, 2020, doi: 10.34010/jamika.v10i1.2656.
- [10] R. B. Roring, R. Styx, "Perancangan Aplikasi Penggajian Karyawan Tetap Pada PT. Rachmat Cahaya Abadi," *Metik J.*,

- vol. 1, no. 1, 2017.
- [11] V. M. M. Siregar and H. Sugara, "Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Penggajian Berbasis Dekstop Pada Murni Sadar English Course," *Tekinkom*, vol. 1, no. 2, pp. 42–48, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.murnisadar.ac.id/index.php/Tekinkom/article/download/71/45>.
- [12] C. E. Suharyanto, J. E. Chandra, and F. E. Gunawan, "Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah Sakit St. Elisabeth)," *J. Nas. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 225–232, 2017, doi: 10.25077/teknosi.v3i2.2017.225-232.
- [13] H. Kurniawan, W. Apriliah, I. Kurnia, and D. Firmansyah, "Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Smk Bina Karya Karawang," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 4, pp. 13–23, 2021, doi: 10.35969/interkom.v14i4.78.
- [14] L. K. Purwaningtyas, "Naskah Publikasi PROYEK TUGAS AKHIR RANCANG BANGUN SISTEM PENJUALAN BERBASIS WEBSITE (Studi Kasus: Toko Mutiara Yogyakarta)," *Dr. Diss. Univ. Technol. Yogyakarta*, 2020.
- [15] R. F. Ahmad and N. Hasti, "Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web," *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 8, no. 1, pp. 67–72, 2018, doi: 10.34010/jati.v8i1.911.
- [16] E. Triandini, S. Jayanatha, A. Indrawan, G. Werla Putra, and B. Iswara, "Systematic Literature Review Method for Identifying Platforms and Methods for Information System Development in Indonesia," *Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 1, no. 2, p. 63, 2019.
- [17] M. Abid, "Pengaruh Budaya Organisasi Dan Turnover Karyawan Terhadap Kinerja Karyawan," *J. Ilm. Prodi Manaj. Univ. Pamulang*, vol. 7, no. 1, pp. 66–79, 2019.
- [18] C. Liawan and V. N. VAN HARLING, "Analisis Perlakuan Akuntansi Pendapatan Jasa Konstruksi Pada Pt. Agrindo Makmur Abadi," *Sosced*, vol. 2, no. 1, pp. 44–51, 2019, doi: 10.32531/jsosced.v2i1.169.
- [19] Ruslan, "Sistem Informasi Absensi Pegawai Berbasis Web Pada Kantor Kelurahan Sako Palembang," *J. Sigmata*, vol. 7, no. April, pp. 9–10, 2019.
- [20] M. Marbun, J. R. Sagala, D. P. Rahayu, T. Informatika, and S.

- Utara, “Menentukan kelayakan tunjangan kesejahteraan pegawai menggunakan metode ahp,” *Menentukan kelayakan tunjangan Kesejaht. pegawai menggunakan Metod. ahp*, vol. 3, no. 1, pp. 46–55, 2018, [Online]. Available: <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/JIPN/search/search?simpl eQuery=murni+marbun&searchField=query>.
- [21] F. Purwaningtias and U. Ependi, “Pengujian Usability Website Pondok Pesantren Qodratullah Menggunakan System Usability Scale,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 34–43, 2020, doi: 10.34128/jsi.v6i1.220.
- [22] W. Handiwidjojo and L. Ernawati, “Pengukuran Tingkat Ketergunaan ( Usability ) Sistem Informasi Keuangan,” *Juisi*, vol. 02, no. 01, pp. 49–55, 2016.
- [23] R. Maulana, D. Fahmi, and S. Sumedang, “Evaluasi Rancangan Antarmuka Website Booking Lapangan Futsal Dari Sisi Usability,” *Researchgate.Net*, no. December, 2018, doi: 10.13140/RG.2.2.32886.45127.
- [24] I. Warsah and N. Nuzuar, “Analisis Inovasi Administrasi Guru Dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran (Studi Man Rejang Lebong),” *EDUKASI J. Penelit. Pendidik. Agama dan Keagamaan*, vol. 16, no. 3, pp. 263–274, 2018, doi: 10.32729/edukasi.v16i3.488.
- [25] S. K. Prasetya, N.W. Adi, “Pengembangan Model Sistem Pemeriksaan Pasien Katarak Untuk Evaluasi Kinerja,” *J. Ekon. DAN Tek. Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 20–35, 2018.
- [26] U. Hanifah, R. Alit, and Sugiarto, “Penggunaan Metode Black Box Pada Pengujian Sistem Informasi Surat Keluar Masuk,” *SCAN - J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 11, no. 2, pp. 33–40, 2016, [Online]. Available: <http://ejournal.upnjatim.ac.id/index.php/scan/article/view/643>.
- [27] Pujihastuti, “Isti Pujihastuti Abstract,” *Prinsip Penulisan Kuesioner Penelit.*, vol. 2, no. 1, pp. 43–56, 2010.
- [28] M. I. Hanafri, Triono, and I. Luthfiudin, “Rancang Bangun Sistem Monitoring Kehadiran Dosen Berbasis Web Pada STMIK Bina Sarana Global,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 8, no. 1, pp. 81–86, 2018, [Online]. Available: <http://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/view/175>.
- [29] I. Rianto, “Rekayasa Perangkat Lunak,” Penerbit Lakeisha,

- 2021, p. 239.
- [30] D. Nasution and R. R. Harahap, “Aplikasi Supply Chain Management Untuk Pengelolaan Distribusi Ayam Potong Pada PT.XYZ Dengan Menggunakan Metode Distribution Requirement Planning (DRP),” *J. Inf. Komput. Log.*, vol. 2, no. 2, pp. 1–12, 2021.
- [31] Y. Findawati, *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. 2018.
- [32] A. B. Bin Ladjamudin, “Rekayasa perangkat lunak,” *Graha Ilmu*, 2006.
- [33] S. 2019, “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Pada Apotek Rumah Sakit Menggunakan Metode Spiral,” *J. Komput. dan Inform.*, vol. 8, no. 1, pp. 18–27, 2020, doi: 10.35508/jicon.v8i1.2187.
- [34] H. A. Sutopo, “Analisis dan Desain Berorientasi Objek,” *J dan J Learn.*, 2002.
- [35] I. Fathansyah, “Basis Data edisi,” *Bandung CV. Informatika*, 2012.
- [36] D. E. Profesi and Henderi, “KEPEGAWAIAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE ( UML ) Analysis And Design Of Employee Information System Use Unified Modeling Language ( UML ) Abstrak 16,” *J. Sist. Inf. Dan Teknol. Inf.*, vol. 7, no. 1, pp. 22–33, 2018.
- [37] M. Fahtoni, “Aplikasi Pemesanan Makanan,” p. 30, 2018.
- [38] R. Astuti, “Pemodelan Analisis Berorientasi Objek dengan Use Case,” *Media Inform.*, vol. 8, no. 2, pp. 73–81, 2009, [Online]. Available: <https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>.
- [39] M. Syarif and W. Nugraha, “Pemodelan Diagram UML Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce,” *J. Tek. Inform. Kaputama*, vol. 4, no. 1, p. 70 halaman, 2020, [Online]. Available: <http://jurnal.kaputama.ac.id/index.php/JTIK/article/view/240>.
- [40] S. Julianto and S. Setiawan, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online,” *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, vol. 3, no. 2, pp. 11–25, 2019, [Online]. Available: <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>.

- [41] M. Abdurahman, “Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate,” *J. Ilm. Ilk. - Ilmu Komput. Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 70–78, 2018, doi: 10.47324/ilkominfo.v1i2.10.

*~Halaman Ini Sengaja Dikosongkan~*



**LAMPIRAN**

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN A HASIL WAWANCARA

### Wawancara

1. Layanan apa saja yang ada di koperasi ini ?
2. Bagaimana alur penggajian di koperasi ?
3. Siapa saja yang terlibat dalam proses penggajian ? apa saja peran dari masing-masing
4. Bagaimana perhitungan gaji yg ada di koperasi ?
5. Masalah apa yang selama ini dihadapi oleh pihak koperasi ketika melakukan penggajian karyawan ?
6. Bagaimana proses pembayaran gaji kepada karyawan ?

### Jawaban

1. Layanan simpan pinjam dan persewaan aula
2. Semua pemimpin cabang/unit datang ke kantor pusat untuk menyetorkan data-data karyawan ke manager kemudian data-data itu akan dikelola oleh kasir pusat (proses perhitungan gaji) kemudian gaji untuk pemimpin cabang akan ditransfer melalui bank. Sedangkan untuk gaji karyawan dikelola oleh kasir cabang atas persetujuan pemimpin cabang kemudian akan dibagikan ke karyawan secara cash menggunakan amplop
3. Manager, Kasir pusat, Pemimpin cabang, Kasir cabang/unit, Karyawan
4. Untuk karyawan inti (yang tidak menarik setoran gaji umr cilacap, pemimpin cabang dari pendapatan kantor cabang yang ia kelola, karyawan yang menarik setoran (gaji didapat dari setoran/pendapatan)
5. Berikut ada beberapa kendala dalam proses perhitungan gaji : terjadinya pemadatan di kantor pusat, perhitungannya masih menggunakan cara konvensional dimana masih menggunakan amplop (tidak efektif karena kadang gaji diberikan terlambat), terjadinya human error/salah hitung karena masih menggunakan kalkulator, kasir juga kesulitan dalam proses pembuatan slip gaji saking banyaknya data yang harus diurus, pihak manajerpun kesulitan dalam memonitoring perkembangan perusahaan, karyawan yang merasa kurang puas akan proses pengelolaan gaji perusahaan karena proses penghitungan gaji yang tidak transparan (Rincian besaran komponen gaji karyawan tidak diperlihatkan secara mendetail dan menyeluruh), penyimpanan dan pengelolaan data masih sederhana masih menggunakan kertas tulis tangan/ms excel ( memunculkan kendala seperti kapasitas data yang membengkak, kecepatan dalam akses, pencarian, data tidak memiliki aturan yang jelas, Dan masalah keamanan data (yang mengakses data, data dapat dilihat oleh orang lain/dimodifikasi orang lain) terjadinya duplikasi (ada data yg pernah masuk ke tabel/data yang sama). Butuh sistem yang skalabilitas (jika datanya bertambah sistem/aplikasinya mampu menangani itu), adanya ketersediaan data (kapapun data diminta/cari datanya ada), aman (data yang sudah ada harus aman), permanen (data diharapkan permanen/mencegah kerusakan/kehilangan)
6. Semua pemimpin cabang/unit datang ke kantor pusat untuk menyetorkan data-data karyawan ke manager kemudian data-data itu akan dikelola oleh kasir pusat (proses perhitungan gaji) kemudian gaji untuk pemimpin cabang akan ditransfer melalui bank.

Karyawan = menyetorkan hasil pendapatan pribadi dalam sebulan ke rekapitulasi, akan dicatat bersama dengan absensi, sekalian dihitung, setelah didapatkan total gaji kertas akan dittd oleh pemimpin kemudian pemimpin menyuruh kasir untuk membagikan gajinya

Untuk Pengawas, Rekapitulasi, Kasir = gaji diambil berdasarkan pendapatan total kantornya (prosentase berbeda) atas persetujuan pemimpin

Untuk Pemimpin = membawa berkas-berkas ke kantor pusat seperti data pendapatan semua karyawan yang dipimpin + pendapatan dari kantornya (kemudian nanti akan diperhitungkan di kantor pusat), (prosentase masih belum diketahui).

6. Tugas masing2 jabatan ?

Jawaban:

- Pimpinan bertugas sebagai orang yang memimpin seluruh aktivitas di kantornya, mengacc setiap berkas, memerintah karyawan untuk menjalankan tugas di lapangan, mengatur karyawan), mempunyai kekuasaan penuh di kantor yang ia pimpin
  - Pengawas bertugas dalam mengawasi karyawan (ikut menarik setoran)
  - Rekapitulasi bertugas dalam merekap pendapatan karyawan
  - Kasir bertugas sebagai orang yang berhak mengeluarkan dana (atas persetujuan pemimpin)
1. Cara karyawan melaporkan pendapatannya gimana ? Proses setor dan lapornya gimana ? Per hari atau per minggu atau per bulan ?
  2. Karyawan ketika meminjam uang ke kantor, harus ada jaminannya ga? Karyawan meminjam uang setelah ada pengajuan dari nasabah / sebelum ada pengajuan ?
  3. Prosedur pengajuan pinjaman oleh nasabah gimana ? apakah nasabah mengajukan dulu disertai penyerahan jaminan, baru kemudian dipertimbangkan oleh pihak kantor untuk dicairkan / tidak ? ktp, usaha, data diri
  4. Jangka waktu pelunasan yang harus dilakukan nasabah, itu berdasarkan apa ? paling cepat berapa lama, dan paling lama berapa ? berdasarkan pengalaman sampai saat ini gimana ?
  5. Jam kerja karyawan ?
  6. Pemberian bunga ke nasabah itu gimana ? berdasarkan apa ?
  7. Karyawan yang punya utang itu dipotong berapa persen ?

Jawaban:

1. Setiap karyawan memiliki buku pinjaman nasabah, kemudian akan dilaporkan di bagian rekapitulasi yang akan dicatat setiap harinya
2. Jika yang ia pinjam lebih dari 10jt maka wajib menyerahkan sertifikat yang nilainya setara dengan pinjaman. Dan karyawan meminjam uang setelah ada pengajuan dari nasabah
3. Prosedur peminjaman nasabah harus menyerahkan KTP, KK, mengisi belangko, form data diri lengkap, jaminan (jika nominal lebih dari 10jt). Akan tetapi jika nasabah yang

Sedangkan untuk gaji karyawan dikelola oleh kasir cabang atas persetujuan pemimpin cabang kemudian akan dibagikan ke karyawan secara cash menggunakan amplop

Wawancara Tambahan

1. Golongan karyawan di koperasi apa dan berapa gaji pokok per golongan ? sudah tidak ada golongan
2. Golongan ditentukan oleh apa ? masa kerja atau banyaknya target yang dicapai ? Tidak ada golongan, setiap karyawan yang sudah bekerja selama 5 tahun dan berturut-turut mendapatkan prestasi maka ia akan dipromosikan untuk naik jabatan (prestasi disini berarti pendapatan yang ia peroleh selalu paling besar/bulan)
3. Berapa target pendapatan yang diinginkan koperasi dalam kurun waktu 3 tahun terakhir?

Jawaban:

Karena ini murni dari pendapatan, maka target pendapatan yang diinginkan koperasi adalah sebesar-besarnya

4. Perhitungan detail gaji ?

Jawaban:

Perhitungan gaji karyawan (tunjangan + dari pendapatan + absensi)

Tunjangan karyawan tetap = 25k

Tunjangan Masa Kerja(MSK) = nambah 100 perak/bulan

Tunjangan Jabatan = 5k

Tunjangan Pendidikan = SMA (3k), SMP (2k), SD (1k), tidak ada ijazah (0)

Tunjangan Operasi = 5,5k

Tunjangan Beras = (setiap karyawan berbeda tergantung jumlah anak) --> blm punya anak (30k), anak 1 (35k), anak 2 (40k), anak 3 (45k), anak lebih dari 3 (50k)

Tunjangan Hari Kerja = 39k

Tunjangan Pendapatan = 6% dari jumlah pendapatan (jika nilai realita melebihi 6 maka akan ditambah bonus sekitar 3% dari pendapatan)

JADI, GAJI KARYAWAN = Jumlah total Tunjangan+Jumlah Pendapatan-Dansos(setiap karyawan berbeda, masih ditanyakan)

Perhitungan gaji kasir (tunjangan + dari pendapatan + absensi)

Tunjangan karyawan tetap = 30k

Tunjangan Masa Kerja(MSK) = nambah 100 perak/bulan

Tunjangan Jabatan = 5k

Tunjangan Pendidikan = SMA (3k), SMP (2k), SD (1k), tidak ada ijazah (0)

Tunjangan Operasi = 0

Tunjangan Beras = 30k

Tunjangan Hari Kerja = 39k

Tunjangan Pendapatan = 0,3 % dari jumlah total pendapatan kantor

JADI, GAJI KASIR = Jumlah total Tunjangan+Jumlah Pendapatan-Dansos(10k)

sudah sering melakukan pinjaman maka cukup hanya mengisi belangko kemudian melakukan tanda tangan

4. Pelunasan dalam jangka waktu 6 bulan jika telat bayar maka akan dikenakan denda sebesar 1% dari sisa pokok pinjaman
5. Pukul 08.00-14.00
6. Bunganya 20% (tetap kecuali telat bayar dikenakan denda 1% dari sisa pokok pinjaman) misal pinjam 1jt mengembalikan 1,2jt
7. Langsung potong gaji tiap bulan sejumlah yang ia pinjam

1. 1,1 persen  
4thn 12

pimpinan, pengawas, kasir, rekapitulasi, karyawan

Pimpinan gaji dari 400jt dapat 4 juta (5jt)  
Pengawas dapat 2,5 jt (4jt)  
Kasir 1,5jt (1,2jt)  
Rekapitulasi 900k (1,2jt)  
Karyawan pendapatan/bulan misal minjami 60 jt karyawan

Minta dana ke pusat itu pimpinan → minta ke kasir pusat  
Drop → minta dana  
Storting → tarikan

**Perhitungan gaji Rekapitulasi/Pembukuan (Tunjangan + dari pendapatan + absensi)**

Tunjangan karyawan tetap = 30k  
Tunjangan Masa Kerja(MSK) = tambah 100 perak/bulan  
Tunjangan Jabatan = 5k  
Tunjangan Pendidikan = SMA (3k), SMP (2k), SD (1k), tidak ada ijazah (0)  
Tunjangan Operasi = 0  
Tunjangan Beras = 30k  
Tunjangan Hari Kerja = 39k  
Tunjangan Pendapatan = 0,3% dari jumlah total pendapatan kantor

**JADI, GAJI Rekapitulasi/Pembukuan** = Jumlah total Tunjangan+Jumlah Pendapatan-Dansos(10k)

**Perhitungan gaji Pengawas (tunjangan + dari pendapatan + absensi)**

Tunjangan karyawan tetap = 40k  
Tunjangan Masa Kerja(MSK) = tambah 100 perak/bulan  
Tunjangan Jabatan = 10k  
Tunjangan Pendidikan = SMA (3k), SMP (2k), SD (1k), tidak ada ijazah (0)  
Tunjangan Operasi = 7,5k  
Tunjangan Beras = 45k  
Tunjangan Hari Kerja = 45,5k/39k (ada yang berbeda masih ditanyakan)  
Tunjangan Pendapatan = 1% dari jumlah total pendapatan kantor

**JADI, GAJI Pengawas** = Jumlah total Tunjangan+Jumlah Pendapatan-Dansos(10k)

**Perhitungan gaji Pimpinan (tunjangan + dari pendapatan + absensi)**

Tunjangan karyawan tetap = 50k  
Tunjangan Masa Kerja(MSK) = tambah 100 perak/bulan  
Tunjangan Jabatan = 25k  
Tunjangan Pendidikan = SMA (3k), SMP (2k), SD (1k), tidak ada ijazah (0)  
Tunjangan Operasi = 20k  
Tunjangan Beras = 50k  
Tunjangan Hari Kerja = 52k  
Tunjangan Pendapatan = 1,5% dari jumlah total pendapatan kantor

**JADI, GAJI Pimpinan**= Jumlah total Tunjangan+Jumlah Pendapatan-Dansos(17k)

5. Alur detail penggajian (sampai dengan pencairan)

Jawaban:

## LAMPIRAN B SURAT KETERANGAN TELAH MENYELESAIKAN SELURUH KEGIATAN



UNIT SIMPAN PINJAM  
PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK  
INDONESIA (PRIMKOVERI) - CILACAP  
Jalan Dr. Soetomo 37/374, Cilacap, Kode Pos 53211 Telepon (0282) 22043

### SURAT KETERANGAN

0676/MNJ/ USP-PRIMKOVERI/08-2022

Yang bertanda tangan di bawah ini Manajer Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia, menerangkan bahwa:

Nama : Alvi Apriyati  
Tempat, Tanggal Lahir : Cilacap, 27 April 2001  
NPM : 190302087  
Jurusan : Teknik Informatika  
Instansi : Politeknik Negeri Cilacap

Yang bersangkutan telah mengadakan penelitian (*Research*) di Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia yang berlokasi di jalan Dr. Soetomo 37/374, Sidanegara, Cilacap, Jawa Tengah. Terhitung tanggal 02 Februari – 22 Juli 2022 guna penulisan tugas akhir dengan judul: “SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)”.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Cilacap, 25 Juli 2022



Manajer  
Sumarno

# LAMPIRAN C SURAT KETERANGAN BAHWA PROGRAM TELAH DIIMPLEMENTASIKAN



UNIT SIMPAN PINJAM  
PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK  
INDONESIA (PRIMKOVERI) - CILACAP  
Jalan Dr.Soetomo 37/374, Cilacap, Kode Pos 53211 Telepon (0282) 22043

## SURAT KETERANGAN

0675/MNJ/ USP-PRIMKOVERI/08-2022

Yang bertanda tangan di bawah ini Manajer Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia. Menerangkan bahwa program aplikasi yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)". Sebagai berikut:

Nama : Alvi Apriyati  
Tempat, Tanggal Lahir : Cilacap, 27 April 2001  
NPM : 190302087  
Jurusan : Teknik Informatika  
Instansi : Politeknik Negeri Cilacap

Program aplikasi tersebut kami nilai sangat baik dan telah diimplementasikan di lingkungan Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Cilacap, 25 Juli 2022



Sumarno

## LAMPIRAN D HASIL PENGUJIAN SISTEM BLACKBOX

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

NAMA : .. *Suryana* ..  
 BAGIAN : .. *Keser. pwest* ..

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi: *user* akan mengisikan *username* dan *password* untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Tampil Data Pengguna

Deskripsi: *user* akan menampilkan data pengguna yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu pengguna	Dapat menampilkan data pengguna	Data pengguna dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

3. Pengujian Fungsi Tambah Data Pengguna.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data pengguna di halaman pengguna.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data pengguna	Data pengguna dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data pengguna berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Tampil Data Unit

Deskripsi: *user* akan menampilkan data unit yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu unit	Dapat menampilkan data unit	Data unit dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Tambah Data Unit.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data unit di halaman unit.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data unit	Data unit dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data unit berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS**  
**SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE**  
**(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

6. Pengujian Fungsi Tampil Data Jabatan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data jabatan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu jabatan	Dapat menampilkan data jabatan	Data jabatan dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Tambah Data Jabatan.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data jabatan di halaman jabatan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data jabatan	Data jabatan dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data jabatan berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Tampil Data Staf

Deskripsi: *user* akan menampilkan data staf yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu staf	Dapat menampilkan data staf	Data staf dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

9. Pengujian Fungsi Tambah Data Staf.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data staf di halaman staf.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data staf	Data staf dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data staf berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Tampil Data UMK

Deskripsi: *user* akan menampilkan data umk yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu umk	Dapat menampilkan data umk	Data umk dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

11. Pengujian Fungsi Tambah Data UMK.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data umk di halaman umk.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data umk	Data umk dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data umk berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

12. Pengujian Fungsi Tampil Data PKHT Dana Sosial

Deskripsi: *user* akan menampilkan data PKHT dana sosial yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu PKHT dana sosial	Dapat menampilkan data PKHT dana sosial	Data PKHT dana sosial dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

13. Pengujian Fungsi Tambah Data PKHT Dana Sosial.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data PKHT dana sosial di halaman PKHT dana sosial.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data PKHT dana sosial	Data PKHT dana sosial dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data PKHT dana sosial berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

14. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Karyawan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan karyawan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan karyawan	Dapat menampilkan data tunjangan karyawan	Data tunjangan karyawan dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

15. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Karyawan.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan karyawan di halaman tunjangan karyawan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan karyawan	Data tunjangan karyawan dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan karyawan berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

16. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Jabatan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan jabatan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan jabatan	Dapat menampilkan data tunjangan jabatan	Data tunjangan jabatan dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

17. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Jabatan.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan jabatan di halaman tunjangan jabatan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan jabatan	Data tunjangan jabatan dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan jabatan berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

18. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Pendidikan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan pendidikan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan pendidikan	Dapat menampilkan data tunjangan pendidikan	Data tunjangan pendidikan dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

19. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Pendidikan.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan pendidikan di halaman tunjangan pendidikan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan pendidikan	Data tunjangan pendidikan dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan pendidikan berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

20. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Operasi

Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan operasi yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan operasi	Dapat menampilkan data tunjangan operasi	Data tunjangan operasi dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

21. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Operasi.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan operasi di halaman tunjangan operasi.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan operasi	Data tunjangan operasi dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan operasi berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

22. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Beras

Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan beras yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan beras	Dapat menampilkan data tunjangan beras	Data tunjangan beras dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

23. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Beras.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan beras di halaman tunjangan beras.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan beras	Data tunjangan beras dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan beras berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

24. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Hari Kerja  
Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan hari kerja yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan hari kerja	Dapat menampilkan data tunjangan hari kerja	Data tunjangan hari kerja dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

25. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Hari Kerja.  
Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan hari kerja di halaman tunjangan hari kerja.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan hari kerja	Data tunjangan hari kerja dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan hari kerja berhasil ditambahkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

26. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Masa Kerja  
Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan masa kerja yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan masa kerja	Dapat menampilkan data tunjangan masa kerja	Data tunjangan masa kerja dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

27. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Masa Kerja.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan masa kerja di halaman tunjangan masa kerja.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan masa kerja	Data tunjangan masa kerja dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan masa kerja berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

28. Pengujian Fungsi Tampil Data Tunjangan Uang Makan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data tunjangan uang makan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data tunjangan uang makan	Dapat menampilkan data tunjangan uang makan	Data tunjangan uang makan dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

29. Pengujian Fungsi Tambah Data Tunjangan Uang Makan.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data tunjangan uang makan di halaman tunjangan uang makan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data tunjangan uang makan	Data tunjangan uang makan dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan uang makan berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

Masukkan :

.....

.....

.....

**30. Pengujian Fungsi Tampil Data Jadwal**

Deskripsi: *user* akan menampilkan data jadwal yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data jadwal	Dapat menampilkan data data jadwal	Data data jadwal dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**31. Pengujian Fungsi Tambah Data Jadwal.**

Deskripsi: *user* akan menambahkan data jadwal di halaman tunjangan jadwal.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data jadwal	Data tunjangan jadwal dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data tunjangan jadwal berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**32. Pengujian Fungsi Validasi Penggajian.**

Deskripsi: *user* akan memvalidasi data penggajian karyawan unit.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> diterima/ ditolak pada data penggajian	Data penggajian dapat berubah menjadi data yang sudah tervalidasi	Data penggajian berhasil divalidasi	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

Masukkan :  
.....  
.....  
.....

33. Pengujian Fungsi Tampil Data Rekap Absensi  
Deskripsi: *user* akan menampilkan data rekap absensi.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data rekap absensi	Dapat menampilkan data rekap absensi	Data rekap absensi dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :  
.....  
.....  
.....

Cilacap, 25 Juli 2022

  
 ( Suwiyah )

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

NAMA : Surya.....  
 BAGIAN : Kasir.....

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi: *user* akan mengisikan *username* dan *password* untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :

.....  
 .....  
 .....

2. Pengujian Fungsi Tampil Data Kode QR

Deskripsi: *user* akan menampilkan data kode QR.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu kode QR	Dapat menampilkan data kode QR	Data kode QR dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :

.....  
 .....  
 .....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

3. Pengujian Fungsi Tambah Pengujian Cuti Staf

Deskripsi: *user* akan menambahkan pengajuan cuti staf di halaman staf.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada halaman staf	Pengajuan cuti staf dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Pengajuan cuti staf berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Tampil Data Cuti

Deskripsi: *user* akan menampilkan data cuti yang telah ditambahkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data cuti	Dapat menampilkan data cuti	Data cuti dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Tampil Data Rekap Absensi

Deskripsi: *user* akan menampilkan data rekap absensi yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu rekap absensi	Dapat menampilkan data rekap absensi	Data rekap absensi dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

6. Pengujian Fungsi Tambah Data Hutang.

Deskripsi: *user* akan menambahkan data hutang di halaman hutang.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada data hutang	Data hutang dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data hutang berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Tampil Data Hutang

Deskripsi: *user* akan menampilkan data hutang yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu hutang	Dapat menampilkan data hutang	Data hutang dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Validasi Data Pelaporan.

Deskripsi: *user* akan memvalidasi data pelaporan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> diterima/ditolak pada data pelaporan	Data pelaporan dapat berubah bahwa data pelaporan tervalidasi	Data pelaporan berhasil divalidasi	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

9. Pengujian Fungsi Tampil Data Pelaporan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data pelaporan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu pelaporan	Dapat menampilkan data pelaporan	Data pelaporan dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Presensi

Deskripsi: *user* akan melakukan presensi dengan menggunakan kode QR yang sudah terdaftar.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu presensi	Sistem dapat scan kode QR yang terdaftar	Data presensi pegawai dapat terekam di database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

Citacap, 25 Juli 2022

  
 ( SUMIYATI )

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

NAMA : Surno .....

BAGIAN : Manajemen .....

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi: *user* akan mengisikan *username* dan *password* untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Tampil Data Rekap Absensi

Deskripsi: *user* akan menampilkan data rekap absensi yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu rekap absensi	Dapat menampilkan data rekap absensi	Data rekap absensi dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

3. Pengujian Fungsi Validasi Data Penggajian.  
Deskripsi: *user* akan memvalidasi data penggajian.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> diterima/ditolak pada data penggajian	Data penggajian dapat berubah bahwa data pelaporan tervalidasi	Data penggajian berhasil divalidasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....  
 .....  
 .....

Cilacap, 25 Juli 2022



( Sumarno )

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

NAMA : PDU  
BAGIAN : Suklan

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi: *user* akan mengisikan *username* dan *password* untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>username</i> atau <i>password</i> salah	[ <input type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input checked="" type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....  
.....

2. Pengujian Fungsi Tampil Data Kode QR

Deskripsi: *user* akan menampilkan data kode QR.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu kode QR	Dapat menampilkan data kode QR	Data kode QR dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....  
.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

3. Pengujian Fungsi Tambah Pengujian Cuti Staf

Deskripsi: *user* akan menambahkan pengajuan cuti staf di halaman staf.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada halaman staf	Pengajuan cuti staf dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Pengajuan cuti staf berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Tambah Data Pelaporan

Deskripsi: *user* akan menambahkan data pelaporan di halaman pelaporan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik <i>button</i> tambah pada halaman pelaporan	Data pelaporan dapat ditambahkan dengan menampilkan pesan data berhasil ditambahkan	Data pelaporan berhasil ditambahkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Tampil Data Pelaporan

Deskripsi: *user* akan menampilkan data pelaporan yang telah diinputkan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu pelaporan	Dapat menampilkan data pelaporan	Data pelaporan dapat ditampilkan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJIAN KARYAWAN BERBASIS WEBISTE  
(STUDI KASUS PRIMER KOPERASI VETERAN REPUBLIK INDONESIA)**

6. Pengujian Fungsi Presensi  
Deskripsi: *user* akan melakukan presensi dengan menggunakan kode QR yang sudah terdaftar.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu presensi	Sistem dapat scan kode QR yang terdaftar	Data presensi pegawai dapat terekam di database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....  
 .....  
 .....

Cilacap, 25 Juli 2022



( Sultan )

## LAMPIRAN E HASIL KUESIONER

### KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Din. Noer Pon.*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY					
	SS	S	RG	TS	STS
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓		
EFFICIENCY					
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7. Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓		
MEMORABILITY					
9. Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Diana N

Pekerjaan : MHS

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓		
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?					✓
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sbagai berikut :

Nama : *Yasin Dwi P*

Pekerjaan : *Akumulat PNC*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?			✓		

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?					
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggejahan Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Anisa Indah*

Pekerjaan : *MHS*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Alvi*

Pekerjaan : *Melaysia*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelofa data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Luthfi Agus Sekanti*

Pekerjaan : *Alumnus*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	√				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		√			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	√				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		√			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		√			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		√			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	√				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		√			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahakan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

### KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Irfan P.

Pekerjaan : Mahasiswa

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		√			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		√			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		√			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?					
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		√			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		√			
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√			
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		√			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Suhamo

Pekerjaan : POV

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

<b>LEARNABILITY</b>		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
<b>EFFICIENCY</b>						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
<b>MEMORABILITY</b>						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah pencematan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Tbu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Anisa

Pekerjaan : Mahasiswa

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

<b>LEARNABILITY</b>		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
<b>EFFICIENCY</b>						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
<b>MEMORABILITY</b>						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓					
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓					
<b>ERROR</b>							
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓					
<b>SATISFACTION</b>							
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓					
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓					
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓					
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut:

Nama : *Suwiyah*

Pekerjaan : *Kantor Pusat*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓		
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search/pencarian</i> , informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓		
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?		✓			
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?		✓			
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Nurdin*

Pekerjaan : *Pengajar*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Wiyono*

Pekerjaan : *Mumpus*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Syefra Selva*

Pekerjaan : *MNT*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Seni O*

Pekerjaan : *Alumnus*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Putri W Ning

Pekerjaan : Purnas

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY	SS	S	RG	TS	STS
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY					
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7. Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
MEMORABILITY					
9. Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merencanakan kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Syanorani Hasna R*

Pekerjaan : *MAS*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?		✓			
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓		
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konton?			✓		
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Fedriana*

Pekerjaan : *Mhs*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

<b>LEARNABILITY</b>		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	√				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	√				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	√				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√				
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	√				
<b>EFFICIENCY</b>						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		√			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	√				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√			
<b>MEMORABILITY</b>						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?			√		

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?		✓			
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓			
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Sunardi

Pekerjaan : Manajer Primkoveri

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

	SS	S	RG	TS	STS
<b>LEARNABILITY</b>					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
<b>EFFICIENCY</b>					
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7. Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
<b>MEMORABILITY</b>					
9. Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓	
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Ayu R

Pekerjaan : Mahasiswa

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓					
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓					
<b>ERROR</b>							
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓					
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓					
<b>SATISFACTION</b>							
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓					
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓					
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Artinda C*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓		
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓					
<b>ERROR</b>							
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓					
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓					
<b>SATISFACTION</b>							
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓					
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓					
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓				
17.	Apakah pencematan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓					
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Yulia Devi Diansita*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓					
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓					
<b>ERROR</b>							
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓					
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓					
<b>SATISFACTION</b>							
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓					
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓					
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Amelia D*

Pekerjaan : *Mumnus*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Mareda R*

Pekerjaan : *MKS*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

	SS	S	RG	TS	STS
<b>LEARNABILITY</b>					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓			
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
<b>EFFICIENCY</b>					
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7. Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓			
<b>MEMORABILITY</b>					
9. Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Cogito*

Pekerjaan : *MA5*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓		
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kusir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?		✓			
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Nina*

Pekerjaan : *Mhs*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	√				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	√				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		√			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√				
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		√			
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	√				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		√			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	√				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		√			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah pemampatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Saw*

Pekerjaan : *Alumnus*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		✓			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓	✓			
17.	Apakah pencematan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Hani H*

Pekerjaan : *MHS*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut:

Nama : *Sugilar*

Pekerjaan : *Mhs*

**Petunjuk pengisian** : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓				
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓				
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓				
EFFICIENCY						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓				
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
MEMORABILITY						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	√				
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	√				
<b>ERROR</b>						
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	√				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	√				
<b>SATISFACTION</b>						
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	√				
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	√				
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	√				
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	√				
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	√				

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Nidaw F

Pekerjaan : kumrus

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

		SS	S	RG	TS	STS
<b>LEARNABILITY</b>						
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		√			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		√			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		√			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	√				
<b>EFFICIENCY</b>						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		√			
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	√				
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√			
<b>MEMORABILITY</b>						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?		√			

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?	✓			
<b>ERROR</b>					
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
17.	Apakah pencematan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

**KUESIONER EVALUASI SISTEM**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus: Primer Koperasi Veteran Republik Indonesia)" yang disusun oleh:

Nama : Alvi Apriyati

NIM : 19.03.02.087

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *ln Wawin*

Pekerjaan : *Manajemen*

**Petunjuk pengisian :** Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

RG : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

<b>LEARNABILITY</b>		SS	S	RG	TS	STS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓				
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓				
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓			
<b>EFFICIENCY</b>						
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓				
<b>MEMORABILITY</b>						
9.	Apakah sistem dapat memudahkan bagian kasir unit dalam merekap data kehadiran?	✓				

10.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	√					
11.	Apakah sistem memudahkan bagian kasir pusat dalam perhitungan gaji karyawan?		√				
<b>ERROR</b>							
12.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		√				
13.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?		√				
<b>SATISFACTION</b>							
14.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	√					
15.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	√					
16.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	√					
17.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	√					
18.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	√					

## LAMPIRAN F SURAT IZIN OBSERVASI



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
**POLITEKNIK NEGERI CILACAP**  
Jalan Dr. Soetomo No. 1, Sidakaya - CILACAP 53212 Jawa Tengah  
Telepon: (0282) 533329, Fax: (0282) 537992  
[www.pnc.ac.id](http://www.pnc.ac.id), Email: [sekretariat@pnc.ac.id](mailto:sekretariat@pnc.ac.id)

Nomor : 1169 /PL.43/PK.03.08/2022  
Hal : **Permohonan Ijin**

Cilacap, 29 Juli 2022

Kepada Yth.

Manager Premier Koperasi Veteran Republik Indonesia

Di – Tempat

Sebagai salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa di Politeknik Negeri Cilacap adalah melaksanakan Tugas Akhir. Untuk keperluan tersebut kami mohon ijin dapat melakukan Observasi Project Tugas Akhir di Premier Koperasi Veteran Republik Indonesia . Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah

NO	NAMA	NPM	PROGRAM STUDI
1.	Alvi Apriyati	19.03.02.087	Teknik Informatika

Dalam pelaksanaan observasi ini mahasiswa diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan dan pengalamannya untuk kepentingan akademik dan tidak untuk dipublikasikan kepada umum.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



**Tembusan Yth :**

1. Direktur (sebagai laporan).
2. Ka. Jurusan Teknik Informatika.
3. Arsip

## LAMPIRAN G ALUR SISTEM

### Alur Penggajian

Jadi, primkoveri terdiri dari kantor pusat dan cabang. Kantor cabang biasa disebut kantor unit. Jabatan di kantor unit terdiri dari pimpinan, pengawas, pembukuan, kasir unit, dan PDL. Yang bekerja di lapangan disebut PDL (petugas dinas lapangan) yang lainnya di kantor.

Sedangkan di kantor pusat, jabatan yang terlibat yakni hanya manajer dan kasir pusat. Nah untuk sistem penggajian ini hanya untuk membantu kasir pusat dalam menghitung gaji karyawan di kantor unit. Karena kantor cabang yang tersebar di Jawa Tengah ada 99. Kasir pusat kewalahan dalam perhitungan gaji karyawan kantor unit ini. Maka dibuatlah sistem penggajian ini.

1 UNIT ada 12 orang x 99 unit = 1.188 karyawan

- Cara menghitung pendapatan: PDL (6%), Kasir (0,3%), Pembukuan (0,3%), Pengawas (1%), Pimpinan (1,5%)
  - ✓ PDL dari pendapatan pribadi selama 1 bulan, tapi yang lain pendapatan kantor selama sebulan
  - ✓ Jika PDL dapat pendapatan lebih dari target perusahaan maka gajinya ditambah 3% jadi 6% + 3% = 9%
  - ✓ Tapi jika PDL tidak memenuhi target perusahaan maka gaji yang didapat ialah UMK kabupaten masing-masing
  - ✓ Target perusahaan untuk setiap PDL yakni Rp 60.000.000, berarti 1 unit targetnya adalah 9 (8 PDL + Pengawas) x Rp 60.000.000 = Rp 540.000.000
  
- Tunjangan ada (karyawan tetap, jabatan, pendidikan (tergantung ijazah), beras (tergantung anak), hari kerja, masa kerja, uang makan)

Karyawan Tetap	Jabatan	Pendidikan		Operasi	Beras	Hari Kerja	Masa Kerja	Uang Makan	
		Tidak ada Ijazah	0						
25.000	5.000	Tidak ada Ijazah	0	5.500	Belum Punya Anak	30.000	39.000	34.200	54.000
30.000	5.000	SD	1.000	5.500	Anak 1	35.000	39.000	22.700	54.000
30.000	5.000	SMP	2.000	5.500	Anak 2	40.000	39.000	22.700	54.000
40.000	10.000	SMA	3.000	7.500	Anak 3	45.000	45.000	35.700	54.000
50.000	25.000	Sarjana	4.000	20.000	Lebih dari 3	50.000	52.000	51.700	54.000

- Absensi pukul (08.00 – 16.00) Hari (Senin-Jum'at)
  - o Perusahaan dapat memberikan ijin kepada karyawan dan tetap mendapat upah jika:
    1. Pernikahan karyawan sendiri
    2. Menikahkan anaknya
    3. Pembaptisan/khitanan anak karyawan
    4. Suami, Istri, Orangtua, Menantu, Mertua, Meninggal dunia
    5. Anggota keluarga dalam satu rumah meninggal dunia

- o Jika alasan tidak masuk kantor selain di atas dan melebihi batas waktu yang ditentukan, maka akan dikenakan  sebesar

➤ Berikut adalah pemotongan gaji

1. PKHT DANSOS (wajib)

Jabatan	PKHT DANSOS
	10.000
	10.000
	10.000
	10.000
	17.000

2. Denda (jika tidak masuk)
3. Hutang (jika mempunyai hutang ke perusahaan)

Contoh:

1. Karyawan A berhasil mencapai target perusahaan yakni Rp 60.000.000 maka dikali 6% = 3.600.000
2. Karyawan B dapat lebih dari target perusahaan yakni Rp 80.000.000 maka dikali 9% = 7.200.000
3. Karyawan C tidak mencapai target perusahaan maka gaji UMK Kabupaten masing-masing sebagai berikut:

No	KABUPATEN/KOTA	Besaran UMK 2022			
1	Kota Semarang	Rp 2.035.021,29	19	Kabupaten Purbalangga	Rp 1.996.814,04
2	Kabupaten Demak	Rp 2.313.005,89	20	Kabupaten Bangumas	Rp1.983.261,84
3	Kabupaten Tegal	Rp 2.340.312,28	21	Kabupaten Tegal	Rp 1.968.446,34
4	Kabupaten Semarang	Rp 2.311.234,15	22	Kabupaten Pati	Rp 1.968.339,04
5	Kabupaten Kudus	Rp 2.293.058,26	23	Kabupaten Pemalang	Rp 1.940.890,41
6	Kabupaten Cilacap	Rp 2.230.731,60	24	Kota Magelang	Rp 1.935.913,27
7	Kota Pekalongan	Rp 2.156.212,77	25	Kabupaten Wonosobo	Rp 1.921.208,38
8	Kabupaten Batang	Rp 2.122.535,02	26	Kabupaten Puncung	Rp 1.911.850,00
9	Kota Salatiga	Rp2.129.523,19	27	Kabupaten Kebumen	Rp 1.906.751,84
10	Kabupaten Jepara	Rp 2.108.403,11	28	Kabupaten Blora	Rp 1.904.196,69
11	Kabupaten Pekalongan	Rp 2.094.648,19	29	Kabupaten Grobogan	Rp 1.894.032,10
12	Kabupaten Magelang	Rp 2.081.807,18	30	Kabupaten Temanggung	Rp 1.887.832,11
13	Kabupaten Karanganyar	Rp 2.064.313,20	31	Kabupaten Brebes	Rp 1.885.019,39
14	Kota Sukakarta	Rp 2.035.720,17	32	Kabupaten Rembang	Rp 1.874.322,05
15	Kabupaten Klaten	Rp 2.015.623,38	33	Kabupaten Sragen	Rp 1.879.429,56
16	Kabupaten Boyolali	Rp 2.010.299,30	34	Kabupaten Wonorejo	Rp 1.859.043,99
17	Kota Tegal	Rp 2.005.930,52	35	Kabupaten Banjarnegara	Rp 1.819.835,17
18	Kabupaten Sukoharjo	Rp 1.998.153,18			

Contoh perhitungan gaji : total pendapatan unit A = RP 540.000.000  
 Kasir (0,3%), Pembukuan (0,3%), Pengawas (1%), Pimpinan (1,5%)

Jadi

1. Pendapatan kasir =  $0,3\% \times 540.000.000 = 1.620.000 + \text{tunjangan} +$
2. Pendapatan pembukuan =  $0,3\% \times 540.000.000 = 1.620.000 + \text{tunjangan} +$

## LAMPIRAN H

### STROK PENERIMAAN GAJI KARYAWAN

BULAN : TGL- 30 - 06 - 2022

NAMA : H.Mudiro

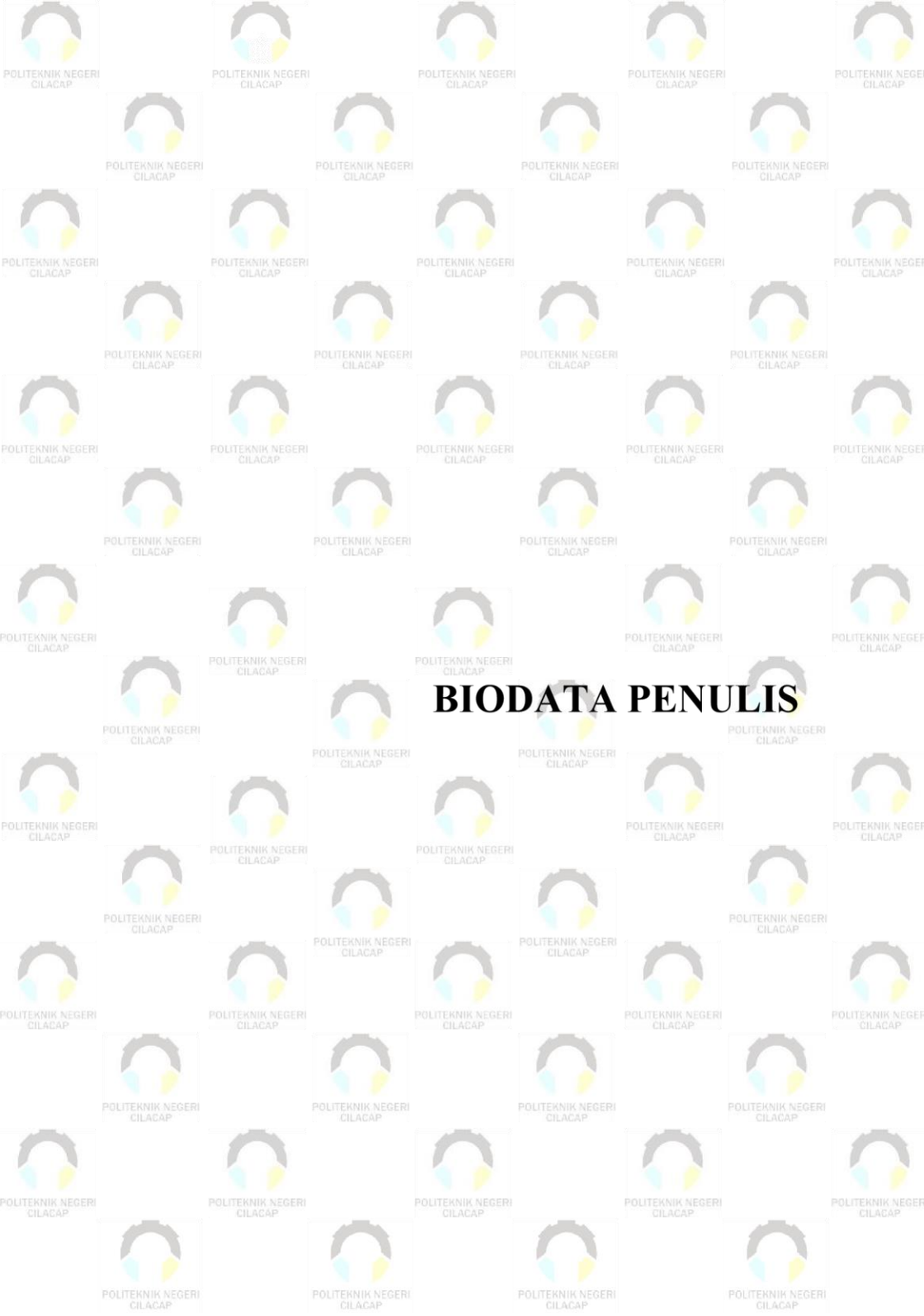
JABATAN : Pimpinan Pos

0993 Harian Lepas

NO	URAIAN	NOMINAL	JUMLAH
1	TUNJ KARY TETAP	50.000	
2	TUNJ MASA KERJA	51.700	
3	TUNJ JABATAN	25.000	
4	TUNJ PENDIDIKAN	2.000	
5	TUNJ PREMI	3.334.500	
6	TUNJ OPERASIONAL	20.000	
7	BANTUAN BERAS	50.000	
8	TUNJ HARI KERJA	36.000	
	JUMLAH		3.569.200
9	PKHT + DANSOS	17.000	
			3.552.200
10	BUNGA SIMPANAN	0	
11	TUNJ PRESTASI	357.250	
12	UANG MAKAN	54.000	
	JUMLAH		411.250
	PENERIMAAN		3.963.450
1	BON GAJI+ B.P.D	0	
	TERIMA TUNAI		3.963.450

UNIT SIMPAN PINJAM PERAS HURU BAYAR POS


  
**H. SUMANTRI** (KAWINGSIH SE)
   
 Kepala Cabang KASIR



# **BIODATA PENULIS**

## BIODATA PENULIS



Nama : Alvi Apriyati  
Tempat/tanggal lahir : Cilacap, 27 April 2001  
Alamat : Jl. K.H. Dul Qodir, Planjan, Kesugihan  
Email : alviapriyati27@gmail.com  
No. Telp : 081225870979  
Hobbi : Membaca Novel dan Menonton Film/Drakor  
Motto : Orang yang harusnya paling disayang adalah diri sendiri

### **Riwayat Pendidikan**

- |                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| 1. SD Negeri Planjan 01      | Tahun 2007 - 2013 |
| 2. MTs Negeri Planjan        | Tahun 2013 - 2016 |
| 3. SMA Negeri 1 Cilacap      | Tahun 2016 - 2019 |
| 4. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2019 - 2022 |

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada 10 Agustus 2022 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md).