



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Budiman, “PERAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI DALAM PENDIDIKAN,” *Al-Tadzkiyyah J. Pendidik. Islam*, vol. 8, pp. 75–83, 2017, [Online]. Available: <https://media.neliti.com/media/publications/177430-ID-peran-teknologi-informasi-dan-komunikasi.pdf>
- [2] R. Zulfiandry and A. Mahmud, “Sistem Pencatatan Penilaian Rapor Siswa Berdasarkan Kurikulum 2013 (Studi Kasus MIN Pasar Baru Bintuhan),” *J. Media Infotama*, vol. 13, no. 1, pp. 36–43, 2017, doi: 10.37676/jmi.v13i1.444.
- [3] Y. Ani, “Penilaian Autentik Dalam Kurikulum 2013,” *Semin. Nas. Implementasi Kurikulum 2013*, pp. 746–749, 2013.
- [4] M. . Rosyid, *Prestasi Belajar*. 2019.
- [5] C. Trisianto, “Penggunaan Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Monitoring Dan Evaluasi Pembangunan Pedesaan,” *J. Teknol. Inf. ESIT*, vol. XII, no. 01, pp. 7–21, 2018.
- [6] Ismail, “Black-Box Testing : Analisis Kualitas Aplikasi Source Code Bank Programming,” *J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 5, no. 6, pp. 1–6, 2021.
- [7] D. M. Pratama, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RAPOR BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE V-MODEL PADA SMK NEGERI 7 PEKANBARU,” vol. 4, no. 1, pp. 1–23, 2021.
- [8] A. H. Susanto, E. Widyarto, and B. Harnadi, “Designing Student’s Registration Book and Student’s Report Card Processing Application For Pangudi Luhur Don Bosko Elementary School Semarang,” *Sisforma*, vol. 7, no. 1, pp. 38–48, 2020, doi: 10.24167/sisforma.v7i1.2362.
- [9] Z. Muthaharoh, “Perancangan Aplikasi Rapor Di SD Tiara Harapan Jaya Menggunakan Java Netbeans,” no. 15, pp. 133–137, 2020.
- [10] T. K. Rahayu, Susanto, and Suwarjono, “Application Report Process of Islamic School Based on Pesantren Boarding Using Waterfall Model,” *J. Phys. Conf. Ser.*, vol. 1569, no. 2, 2020, doi: 10.1088/1742-6596/1569/2/022025.

- [11] F. Fitriani and S. Juanita, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Desktop Studi Kasus : Smk Muhammadiyah 4 Jakarta,” vol. 2, no. 6, pp. 1–5, 2019.
- [12] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2014.
- [13] D. Febriyanti, “BAB II Landasan Teori,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [14] L. Afuan, “Pemanfaatan Framework Codeigniter dalam Pengembangan Sistem Informasi Pendataan Laporan Kerja Praktek Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika Unsoed,” *Juita*, vol. I, no. 2, pp. 39–44, 2010.
- [15] A. Kurniawan, “REKAYASA PERANGKAT LUNAK APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO STORY TIME FACTORY OUTLET MENGGUNAKAN PEMROGRAMAN JAVA Andry Kurniawan Pembimbing : Dodon Yendri , M . Kom dan Yudiantri Asdi , M . Sc Program Studi Sistem Komputer Fakultas Teknologi Informasi Univers,” pp. 1–10, 2013.
- [16] A. Kategan, “PROPOSAL ORGANISASI MAHASISWA BERBASIS WEBSITE PADA POLITEKNIK NEGERI CILACAP CHECKING AND APPROVAL SYSTEM OF STUDENT ORGANIZATION PROPOSAL BASED ON WEBSITE AT CILACAP STATE POLYTECHNIC,” 2021.
- [17] I. D. Apriyanti, “SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PENGEPUL RONGSOK BERBASIS WEBSITE PADA UD. BERKAH LIMBAH.” Politeknik Negeri Cilacap, pp. 1–224, 2021.
- [18] S. K. Rachmat Destriana, M.Kom., Syepry Maulana Husain, S.Kom., MTI., Nurdiana Handayani, M.Kom., Aditya Tegar Prahara Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah.”* Deepublish, 2021.
- [19] J. Simarmata, *Rekayasa Web*. Yogyakarta, 2010.
- [20] N. Hidayati, P. Studi, S. Informasi, U. Bina, and S. Informatika, “SISTEM BASIS DATA,” no. 200309005, 2019.
- [21] Y. S. Agus Prayitno, “Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis,” vol. 1, no. 1, pp. 1–10, 2015.
- [22] H. P. Sari, R. Muhartini, U. Islam, B. Blitar, and I. Pendahuluan, “SISTEM APLIKASI PENGOLAHAN NILAI RAPORT SDN TANJUNGANOM 2 KECAMATAN TANJUNGANOM,” vol.

- 11, no. 1, pp. 65–80, 2017.
- [23] S. K. Wardani, “Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Atas (Sma) Muhammadiyah Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 2, pp. 2302–5700, 2013.
- [24] M. Hermawati, P. S. Informatika, S. Informasi, and E. Reminder, “Aplikasi sistem perpustakaan terintegrasi dengan notifikasi sms dan email reminder,” vol. 2, no. 3, 2018.
- [25] A. Supriyatna, “Penerapan Usability Testing Untuk Pengukuran Tingkat Kebergunaan Web Media of Knowledge,” *Teknois J. Ilm. Teknol. Inf. dan Sains*, vol. 8, no. 1, pp. 1–16, 2019, doi: 10.36350/jbs.v8i1.17.
- [26] N. W. A. Prasetya, P. D. Abda’u, M. N. Faiz, and A. S. Prabowo, “Sistem Informasi Logbook Pegawai Politeknik Negeri Cilacap Sebagai Absensi Online Pada Masa Pandemi COVID-19,” *INTEK J. Inform. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 8–17, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.umpwr.ac.id/index.php/intek/article/view/1122>

HALAMAN INI SENGAJA DIKOSONGKAN



LAMPIRAN

LAMPIRAN A SURAT 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, Email: sekretariat@pnc.ac.id

Nomor : 02-q8 /PL.43/PK.03.08/2022
Hal : Permohonan Ijin

Cilacap, 16 Februari 2022

Kepada Yth.
Kepala SMP Purnama Kesugihan
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 SMP Purnama Kesugihan Cilacap. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah :

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1	Putri Anggraeni	19.01.02.036	Teknik Informatika
2	Desti Ramadhani	19.01.02.033	

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

Besar harapan kami Bapak/Ibu dapat memberi ijin kepada mahasiswa kami tersebut. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.


a.n. Direktur, Direktur I
Dr. Heng Agus Santoso
CILACAP, 16.02.2022

Tembusan Yth :

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

LAMPIRAN B HASIL KUISIONER

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Doko Paryono, S.Pd
 Status : Guru

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti			✓	
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
5.	Saat diberikan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data				✓

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan eksptasi sebagai pengguna.			✓	
13.	Sistem mempermudah guru dan wali kelas mengolah, mencatat, mencari data nilai rapor				✓
14.	Sistem mempermudah wali kelas dalam mengingatkan siswa perihal nilai yang masih kosong			✓	
15.	Sistem mempermudah wali kelas dalam penyimpanan nilai rapor				✓

Cilacap, 20 Juli 2022


 JDFO Paryono, S.Pd
 (.....)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Afri Winawati, S.Pd
 Status : Guru

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti				✓
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data				✓

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna				✓
13.	Sistem mempermudah guru dan wali kelas mengolah, mencatat, mencari data nilai rapor				✓
14.	Sistem mempermudah wali kelas dalam mengingatkan siswa perihal nilai yang masih kosong				✓
15.	Sistem mempermudah wali kelas dalam penyimpanan nilai rapor			✓	

Cilacap, 20 Juli 2022


 (Afri Wismuati, S.Pd.)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Menharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Widhiarti, S. Pd
 Status : Guru

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti			✓	
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.			✓	
13.	Sistem mempermudah guru dan wali kelas mengolah, mencatat, mencari data nilai rapor			✓	
14.	Sistem mempermudah wali kelas dalam mengingatkan siswa perihal nilai yang masih kosong			✓	
15.	Sistem mempermudah wali kelas dalam penyimpanan nilai rapor			✓	

Cilacap, 20 Juli2022

(Handwritten Signature)

(.....Widhanti S. Pd.....)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani

NPM : 190102033

Jurusan : Teknik Informatika

Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Hindun, S. Pd. I

Status : Guru

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

1 = Sangat tidak setuju

2 = Tidak setuju

3 = Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti				✓
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data				✓

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.				✓
13.	Sistem mempermudah guru dan wali kelas mengolah, mencatat, mencari data nilai rapor				✓
14.	Sistem mempermudah wali kelas dalam mengingatkan siswa perihal nilai yang masih kosong			✓	
15.	Sistem mempermudah wali kelas dalam penyimpanan nilai rapor				✓

Cilacap, 20 Juli 2022

Hindun

(.....Hindun, S.Pd. I.....)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Narwati, S.Pd.
 Status : Guru

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti				✓
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
9.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.			✓	
13.	Sistem mempermudah guru dan wali kelas mengolah, mencatat, mencari data nilai rapor			✓	
14.	Sistem mempermudah wali kelas dalam mengingatkan siswa perihal nilai yang masih kosong				✓
15.	Sistem mempermudah wali kelas dalam penyimpanan nilai rapor			✓	✓

Cilacap, 20 Juli2022

Narwati

(Narwati, S.Pd
.....)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : I90102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Abi Puera Prafoma
 Status : SISWA

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (√) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti			√	
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			√	
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				√
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				√
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			√	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				√
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				√
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				√
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			√	
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data			√	

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.			✓	
13.	Sistem mempermudah siswa melihat rapor			✓	

Cilacap, 20 Juli2022

(Abi.....)
Abi Putra, P.

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : *Gika Wulan dari*
 Status : *Siswa*

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (√) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti				✓
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
5.	Saat dilakukan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/meny/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.				✓
13.	Sistem mempermudah siswa melihat rapor			✓	

Cilacap, 20 July 2022



(...Gita Wulandari...)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : *Siska Trihapari*
 Status : *Siswa*

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti				✓
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data				✓

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menubalaman yang error sesuai dengan konten				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.			✓	
13.	Sistem mempermudah siswa melihat rapor				✓

Cilacap,20 Juli.....2022

Jwd

(.....Siska Trihapsari.....)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenar-benarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Elvira Khatunisa
 Status : Siswa

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti			✓	
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data				✓

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.				✓
13.	Sistem mempermudah siswa melihat rapor				✓

Cilacap, 20 Juli2022

Eliel

(.....*Olivia Khoirunnisa*.....)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kuesioner ini dibuat untuk keperluan dalam menyusun Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pengolahan Nilai Rapor Siswa di SMP Purnama Kesugihan Berbasis Website" disusun oleh:

Nama : Desti Ramadhani
 NPM : 190102033
 Jurusan : Teknik Informatika
 Prodi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu guna mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan dan sebenarnya.

1. Data Responden

Sebelum menjawab pertanyaan kuesioner ini, mohon responden untuk mengisi data berikut terlebih dahulu.

Nama : Yessila Eima Lezia
 Status : Siswa

2. Petunjuk pengisian kuesioner

Isi pertanyaan dibawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem dapat dimengerti				✓
2.	Pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
3.	Form berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
B. Efficiency					
4.	Form isian yang ada dapat membantu pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
5.	Saat diketikkan keyword pada kotak pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
6.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
7.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
8.	Pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
9.	Pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
D. Errors					
10.	Pesan kesalahan selalu muncul ketika melakukan kesalahan saat mengelola data				✓

11.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi sebagai pengguna.			✓	
13.	Sistem mempermudah siswa melihat rapor			✓	

Cilacap, 20 Juli2022



(Yessita Elma Lezia)

LAMPIRAN C HASIL PENGUJIAN SISTEM

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN BERBASIS WEBSITE

NAMA : Joko Waryono, S. Pd

BAGIAN : Kepala Sekolah

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : Kepala sekolah mengisi pada form login berupa *email* dan *password* untuk login sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

2. Pengujian Lihat Data Nilai Rapor

Deskripsi : Kepala sekolah dapat melihat data nilai rapor.

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

Saran :

.....

.....

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

3. Pengujian Validasi Nilai Rapor

Deskripsi : Kepala sekolah dapat memvalidasi nilai rapor.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu validasi data nilai rapor	Dapat memvalidasi nilai rapor	Data nilai rapor divalidasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022

(Joko Paryono, S.Pd)

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Nama : Narwati, S.Pd.

Bagian : Guru Wali Kelas

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : Guru wali kelas mengisi pada form login berupa *email* dan *password* untuk login sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

2. Pengujian Tambah Nilai Sikap

Deskripsi : Guru wali kelas dapat menambahkan nilai sikap.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai sikap	Data nilai sikap dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data nilai sikap tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data nilai sikap secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data nilai sikap dan muncul pesan	Data nilai sikap tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE**

Saran :

.....

.....

.....

3. Pengujian Ubah Nilai Sikap
Deskripsi : Guru wali kelas dapat mengubah data nilai sikap.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai sikap	Data nilai sikap dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data nilai sikap berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai sikap secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data nilai sikap dan muncul pesan	Data nilai sikap tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

4. Pengujian Lihat Nilai Sikap
Deskripsi : Guru wali kelas dapat melihat data nilai sikap.

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

Saran :

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

5. Pengujian Hapus Nilai Sikap

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melakukan penghapusan data nilai sikap.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data nilai sikap yang akan dihapus	Data nilai sikap dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data nilai sikap berhasil dihapus dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

6. Pengujian Tambah Nilai Ekstrakurikuler

Deskripsi : Guru wali kelas dapat menambah data nilai ekstrakurikuler.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai ekstrakurikuler	Data nilai ekstrakurikuler dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data nilai ekstrakurikuler tersimpan ke <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data nilai ekstrakurikuler secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data nilai ekstrakurikuler dan muncul pesan	Data nilai ekstrakurikuler tidak tersimpan ke <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

7. Pengujian Ubah Nilai Ekstrakurikuler

Deskripsi : Guru wali kelas dapat mengubah data nilai ekstrakurikuler.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai ekstrakurikuler	Data nilai ekstrakurikuler dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data nilai ekstrakurikuler berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai ekstrakurikuler secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data nilai ekstrakurikuler dan muncul pesan	Data nilai ekstrakurikuler tidak berhasil diubah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

8. Pengujian Lihat Data Nilai Ekstrakurikuler

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melihat data nilai ketrampilan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu nilai ekstrakurikuler	Dapat menampilkan data nilai ekstrakurikuler	Data nilai ekstrakurikuler dapat ditampilkan	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

9. Pengujian Hapus Nilai Ekstrakurikuler

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melakukan penghapusan data nilai ekstrakurikuler.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE**

Menekan tombol nilai ekstrakurikuler pada data kelas yang akan dihapus	Data nilai ekstrakurikuler dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data nilai ekstrakurikuler berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	--	--	--

Saran :

.....

.....

.....

10. Pengujian Tambah Catatan Khusus

Deskripsi : Guru wali kelas dapat menambah data catatan khusus.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data catatan khusus	Data catatan khusus dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data catatan khusus tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data catatan khusus secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data catatan khusus dan muncul pesan	Data catatan khusus tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

11. Pengujian Ubah Catatan Khusus

Deskripsi : Guru wali kelas dapat mengubah data catatan khusus.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data catatan khusus	Data catatan khusus dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data catatan khusus berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Menginputkan data catatan khusus secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data catatan khusus dan muncul pesan	Data catatan khusus tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
---	---	---	--

Saran :

.....

.....

.....

12. Pengujian Lihat Data Catatan Khusus

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melihat data catatan khusus.

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

Saran :

.....

.....

.....

13. Pengujian Hapus Catatan Khusus

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melakukan penghapusan data catatan khusus.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol catatan khusus pada data kelas yang akan dihapus	Data catatan khusus dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data catatan khusus berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

14. Pengujian Tambah Kehadiran Siswa

Deskripsi : Guru wali kelas dapat menambah data kehadiran.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kehadiran	Data kehadiran dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data kehadiran tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data kehadiran secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data kehadiran dan muncul pesan	Data kehadiran tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

15. Pengujian Ubah Kehadiran Siswa

Deskripsi : Guru wali kelas dapat mengubah data kehadiran.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kehadiran	Data kehadiran dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data kehadiran berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kehadiran secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data kehadiran dan muncul pesan	Data kehadiran tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

16. Pengujian Lihat Data Kehadiran Siswa

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melihat data kehadiran.

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

Saran :

.....

.....

.....

17. Pengujian Hapus Kehadiran Siswa

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melakukan penghapusan data kehadiran.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol kehadiran pada data kelas yang akan dihapus	Data kehadiran dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data kehadiran berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

18. Pengujian Lihat Data Rapor

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melihat data nilai rapor berdasarkan data siswa.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih data siswa, lalu pilih cek nilai	Dapat menampilkan data nilai rapor siswa	Data nilai rapor dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

19. Pengujian Lihat Data Siswa

Deskripsi : Guru wali kelas dapat melihat data siswa.

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

Saran :

.....

.....

.....

20. Pengujian Verifikasi Rapor

Deskripsi : Guru wali kelas dapat mengverifikasi data nilai rapor.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih data siswa, lalu pilih verifikasi rapor	Dapat mengverifikasi data nilai rapor siswa	Data nilai rapor diverifikasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

21. Pengujian Mencetak Rapor

Deskripsi : Guru wali kelas dapat mencetak data nilai rapor.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih data siswa, lalu pilih cek nilai, pilih cetak rapor	Dapat mencetak rapor data nilai rapor siswa	Data nilai rapor dicetak	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Saran :

.....

.....

.....

22. Pengujian Kirim Reminder

Deskripsi : Guru wali kelas dapat mengirim *reminder*.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
MMemilih data siswa, lalu pilih kirim <i>reminder</i> berupa pesan <i>email</i>	Dapat mengirim <i>reminder</i> berupa pesan <i>email</i> pada siswa	<i>Reminder</i> berupa pesan <i>email</i> terkirim	[] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 (Narwati, S.Pd)

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

NAMA : Wahid S.N.

BAGIAN : Guru Mata Pelajaran

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : Guru mata pelajaran mengisi pada form login berupa *email* dan *password* untuk login sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

2. Pengujian Tambah Nilai Pengetahuan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat menambahkan nilai pengetahuan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai pengetahuan	Data nilai pengetahuan dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data nilai pengetahuan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data nilai pengetahuan secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data nilai pengetahuan dan muncul pesan	Data nilai pengetahuan tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Saran :

.....

.....

.....

3. Pengujian Ubah Nilai Pengetahuan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat mengubah data nilai pengetahuan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai pengetahuan	Data nilai pengetahuan dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data nilai pengetahuan berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai pengetahuan secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data nilai pengetahuan dan muncul pesan	Data nilai pengetahuan tidak berhasil diubah	[<input type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

4. Pengujian Lihat Nilai Pengetahuan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat melihat data nilai pengetahuan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih kelas yang akan dilihat nilainya	Dapat menampilkan data nilai pengetahuan	Data nilai pengetahuan dapat ditampilkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE**

Saran :

.....

.....

5. Pengujian Hapus Nilai Pengetahuan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat melakukan penghapusan data nilai pengetahuan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data nilai pengetahuan yang akan dihapus	Data nilai pengetahuan dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data nilai pengetahuan berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

6. Pengujian Tambah Nilai Ketrampilan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat menambahkan data nilai ketrampilan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai ketrampilan	Data nilai ketrampilan dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data nilai ketrampilan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data nilai ketrampilan secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data nilai ketrampilan dan muncul pesan	Data nilai ketrampilan tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

7. Pengujian Ubah Nilai Ketrampilan

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat mengubah data nilai ketrampilan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai ketrampilan	Data nilai ketrampilan dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data nilai ketrampilan berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data nilai ketrampilan secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data nilai ketrampilan dan muncul pesan	Data nilai ketrampilan tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

8. Pengujian Lihat Data Nilai Ketrampilan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat melihat data nilai ketrampilan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih kelas yang akan dilihat nilainya	Dapat menampilkan data nilai ketrampilan	Data nilai ketrampilan dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

9. Pengujian Hapus Nilai Ketrampilan

Deskripsi : Guru mata pelajaran dapat melakukan penghapusan data nilai ketrampilan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Menekan tombol nilai ketrampilan pada data kelas yang akan dihapus	Data nilai ketrampilan dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data nilai ketrampilan berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	--	--	--

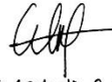
Saran :

.....

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(Sudarti, S. Pd.)

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE**

NAMA : Siska Arthasari

BAGIAN : Siswa

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : Siswa mengisi pada form login berupa *email* dan *password* untuk login sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<input type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	<input type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

2. Pengujian Lihat Data Nilai Rapor

Deskripsi : Siswa dapat melihat data nilai rapor.

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

Saran :

.....

.....

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

3. Pengujian Lihat Data Siswa
 Deskripsi : Siswa dapat melihat data siswa.

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

Saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022



(Siska Trihapsari)

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

NAMA : Afri Winawati, S.Pd.

BAGIAN : Admin

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : Admin mengisi pada form login berupa *email* dan *password* untuk login sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman menu utama admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	Muncul pesan <i>email</i> belum terdaftar dan <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

2. Pengujian Buat Akun

Deskripsi : Admin dapat membuat akun.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data akun	Data akun dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data akun tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data akun secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data akun dan muncul pesan	Data akun tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Saran :

.....

.....

.....

3. Pengujian Ubah Akun

Deskripsi : Admin dapat mengubah data akun.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data akun	Data akun dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data akun berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data akun secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data akun dan muncul pesan	Data akun tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

4. Pengujian Lihat Akun

Deskripsi : Admin dapat melihat data akun.

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

Saran :

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

5. Pengujian Hapus Akun

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data akun.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data akun yang akan dihapus	Data akun dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data akun berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

6. Pengujian Tambah Kelas

Deskripsi : Admin dapat menambah data kelas.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kelas	Data kelas dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data kelas tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data kelas secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data kelas dan muncul pesan	Data kelas tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

7. Pengujian Ubah Kelas

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Deskripsi : Admin dapat mengubah data kelas.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kelas	Data kelas dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data kelas berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kelas secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data kelas dan muncul pesan	Data kelas tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

8. Pengujian Lihat Data Kelas

Deskripsi : Admin dapat melihat data kelas.

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

Saran :

.....

.....

.....

9. Pengujian Hapus Kelas

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data kelas.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Menekan tombol hapus pada data kelas yang akan dihapus	Data kelas dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data kelas berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	--	--	--

Saran :

.....

.....

10. Pengujian Tambah Mata Pelajaran

Deskripsi : Admin dapat menambah data mata pelajaran.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data mata pelajaran	Data mata pelajaran dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data mata pelajaran tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data mata pelajaran secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data mata pelajaran dan muncul pesan	Data mata pelajaran tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

11. Pengujian Ubah Mata Pelajaran

Deskripsi : Admin dapat mengubah data mata pelajaran.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data mata pelajaran	Data mata pelajaran dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data mata pelajaran berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Menginputkan data mata pelajaran secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data mata pelajaran dan muncul pesan	Data mata pelajaran tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
---	---	---	--

Saran :

.....

.....

12. Pengujian Lihat Data Mata Pelajaran

Deskripsi : Admin dapat melihat data kelas.

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

Saran :

.....

.....

13. Pengujian Hapus Mata Pelajaran

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data mata pelajaran.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data mata pelajaran yang akan dihapus	Data mata pelajaran dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data mata pelajaran berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

14. Pengujian Tambah Guru

Deskripsi : Admin dapat menambah data guru.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data guru	Data guru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data guru tersimpan ke <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data guru secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data guru dan muncul pesan	Data guru tidak tersimpan ke <i>database</i>	[<input type="checkbox"/>] Berhasil [<input checked="" type="checkbox"/>] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

15. Pengujian Ubah Guru

Deskripsi : Admin dapat mengubah data guru.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data guru	Data guru dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data guru berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data guru secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data guru dan muncul pesan	Data guru tidak berhasil diubah	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Saran :

.....

.....

.....

16. Pengujian Lihat Data Guru

Deskripsi : Admin dapat melihat data guru.

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

Saran :

.....

.....

.....

17. Pengujian Hapus Guru

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data guru.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data guru yang akan dihapus	Data guru dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data guru berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

18. Pengujian Tambah Siswa

Deskripsi : Admin dapat menambah data siswa.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data siswa	Data siswa dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil	Data siswa tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

	disimpan		
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data siswa secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data siswa dan muncul pesan	Data siswa tidak tersimpan ke <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

19. Pengujian Ubah Siswa

Deskripsi : Admin dapat mengubah data siswa.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data siswa	Data siswa dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data siswa berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data siswa secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data siswa dan muncul pesan	Data siswa tidak berhasil diubah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

20. Pengujian Lihat Data Siswa

Deskripsi : Admin dapat melihat data siswa.

Kondisi Berhasil

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE**

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

Saran :

.....

.....

.....

21. Pengujian Hapus Siswa

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data siswa.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data siswa yang akan dihapus	Data siswa dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data siswa berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

22. Pengujian Tambah Ekstrakurikuler

Deskripsi : Admin dapat menambah data ekstrakurikuler.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data ekstrakurikuler	Data ekstrakurikuler dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data ekstrakurikuler tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data ekstrakurikuler secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data ekstrakurikuler dan muncul pesan	Data ekstrakurikuler tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Saran :

.....

.....

.....

23. Pengujian Ubah Ekstrakurikuler

Deskripsi : Admin dapat mengubah data ekstrakurikuler.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data ekstrakurikuler	Data ekstrakurikuler dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data ekstrakurikuler berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data ekstrakurikuler secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data ekstrakurikuler dan muncul pesan	Data ekstrakurikuler tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

24. Pengujian Lihat Data Ekstrakurikuler

Deskripsi : Admin dapat melihat data ekstrakurikuler.

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

Saran :

.....

.....

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

25. Pengujian Hapus Ekstrakurikuler

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data ekstrakurikuler.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menebak tombol hapus pada data ekstrakurikuler yang akan dihapus	Data ekstrakurikuler dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data ekstrakurikuler berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

26. Pengujian Tambah Semester

Deskripsi : Admin dapat menambah data semester.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data semester	Data semester dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data semester tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data semester secara tidak lengkap	Tidak dapat menyimpan data semester dan muncul pesan	Data semester tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

27. Pengujian Ubah Semester

Deskripsi : Admin dapat mengubah data semester.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

Menginputkan data semester	Data semester dapat diubah, tersimpan ke <i>database</i> serta menampilkan pesan	Data semester berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data semester secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data semester dan muncul pesan	Data semester tidak berhasil diubah	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

28. Pengujian Lihat Data Semester

Deskripsi : Admin dapat melihat data semester.

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

Saran :

.....

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN NILAI RAPOR SISWA DI SMP PURNAMA KESUGIHAN
BERBASIS WEBSITE

29. Pengujian Hapus Semester

Deskripsi : Admin dapat melakukan penghapusan data semester.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data semester yang akan dihapus	Data semester dapat terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan pesan data berhasil dihapus	Data semester berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

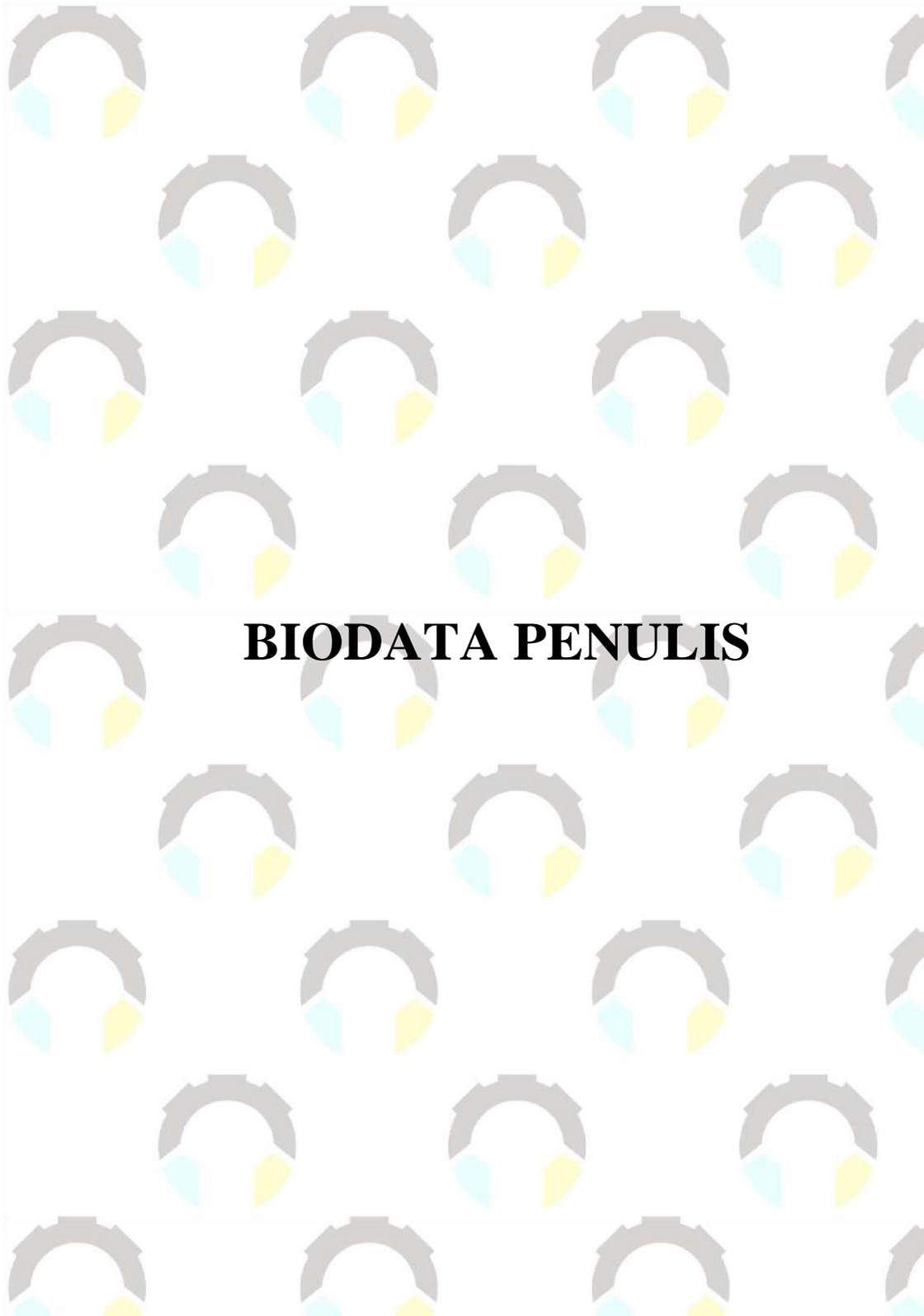
.....

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022

(Afri winawati S.Pd.)



BIODATA PENULIS

BIODATA PENULIS



Nama : Desti Ramadhani
Tempat, Tanggal Lahir : Cilacap, 20 Desember 2000
Alamat : Jalan Candrayuda RT 01/RW 06,
Pesanggrahan
Email : dstrmdh00@gmail.com
No. Hp : 085771984233
Hobi : Menyanyi, Bermain Game, Makan
Motto : Tiada doa yang lebih indah selain doa
agar tugas akhir ini cepat selesai.

Riwayat Pendidikan:

- | | |
|---------------------------------------|-------------------|
| 1. TK Pertiwi | Tahun 2005 – 2006 |
| 2. SD Negeri 01 Pesanggrahan | Tahun 2006 – 2012 |
| 3. SMP Negeri 01 Kesugihan | Tahun 2012 – 2015 |
| 4. Pesantren Al-Asy'ariyah 3 Wonosobo | Tahun 2015 – 2016 |
| 5. SMA Negeri 01 Maos | Tahun 2016 – 2019 |
| 6. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2019 – 2022 |

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