



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Zainurrahman and P. S. Informasi, “MEMBANGUN *WEBSITE* PERPUSTAKAAN DIGITAL STMIK INDRAGIRI MENGGUNAKAN CMS (CONTENT MANAGEMENT SITE),” *J. Jar. Sist. Inf. Robot.*, vol. 6, no. 1, pp. 133–138, 2022.
- [2] S. A. Fatimah, D. Driyani, and E. A. R. Pinahayu, “Sistem Informasi Peminjaman Buku Di Perpustakaan Madrasah Ibtidaiyah Al-Madinah,” *Semnas Ristek (Seminar Nas. Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 6, no. 1, pp. 983–988, 2022, doi: 10.30998/semnasristek.v6i1.5841.
- [3] K. Immanuel and R. Costa, “Pengembangan dan Pembuatan *Website* : Sebuah Tinjauan Literatur Pengembangan dan Pembuatan *Website* : Sebuah Tinjauan Literatur,” no. April, pp. 0–4, 2022.
- [4] F. Heriyanti and A. Ishak, “*Design of logistics information system in the finished product warehouse with the waterfall method: Review literature*,” *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 801, no. 1, 2020, doi: 10.1088/1757-899X/801/1/012100.
- [5] S. Nidhra, “*Black Box and White Box Testing Techniques - A Literature Review*,” *Int. J. Embed. Syst. Appl.*, vol. 2, no. 2, pp. 29–50, 2012, doi: 10.5121/ijesa.2012.2204.
- [6] D. Z. Alam, M. N. Muzaki, and A. S. Wardani, “Sistem informasi perpustakaan *digital* madrasah ibtidaiyah,” *J. Tecnoscienza*, vol. 7, no. 1, pp. 62–75, 2022, doi: 10.51158/tecnoscienza.v7i1.802.
- [7] F. J. I. Loi, R. Sitanggang, A. F. K. Sibero, and D. M. Hutagalung, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUTAKAAN SEKOLAH BERBASIS *WEB* (Studi kasus : SMP Negeri 1 Teluk dalam),” *J. TEKESNOS*, vol. 3, no. 2, pp. 82–87, 2021.
- [8] S. Pratama and E. K. Putra, “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis *Website* Pada Smpn 1 Kertak Hanyar,” *Technol. J. Ilm.*, vol. 10, no. 2, p. 68, 2019, doi: 10.31602/tji.v10i2.1809.
- [9] M. M., “Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Sekolah Berbasis *Web*,” *KERNEL J. Ris. Inov. Bid. Inform. dan*

- Pendidik. Inform., vol. 2, no. 2, pp. 69–76, 2022, doi: 10.31284/j.kernel.2021.v2i2.1893.
- [10] N. Aini, S. A. Wicaksono, and I. Arwani, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis *Web* menggunakan Metode *Rapid Application Development* (RAD) (Studi pada : SMK Negeri 11 Malang),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 9, pp. 8647–8655, 2019.
- [11] T. A. Salim, “Departemen Ilmu Perpustakaan, Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya, Universitas Indonesia, Depok, 16424, Indonesia,” vol. 17, no. 2, pp. 141–153, 2021.
- [12] 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.
- [13] A. S. M. Angga Ardiansyah, Dany Pratmanto, “Issn : 2461-0690 Issn : 2461-0690,” *IJSE – Indones. J. Softw. Eng. Implementasi*, vol. 4, no. 2, pp. 6–13, 2018, [Online]. Available: <https://ijse.web.id/jurnal/index.php/ijse/article/view/77/77>
- [14] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, “Penjualan,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 13–23, 2018.
- [15] M. Laaziri, K. Benmoussa, S. Khoulji, and M. L. Kerkeb, “*A Comparative study of PHP frameworks performance*,” *Procedia Manuf.*, vol. 32, pp. 864–871, 2019, doi: 10.1016/j.promfg.2019.02.295.
- [16] 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.
- [17] T. O. Report, “Turnitin Originality Report (*ส่งพร้อมการส่งรูปเล่มวิทยานิพนธ์/การศึกษานิพนธ์*) (,” Turnitin Rep., p. 48, 2021, [Online]. Available: [https://doc-pak.undip.ac.id/8488/1/Impression Management Pustakawan Dinas Kearsipan dan Perpustakaan Provinsi Jawa Tengah.pdf](https://doc-pak.undip.ac.id/8488/1/Impression%20Management%20Pustakawan%20Dinas%20Kearsipan%20dan%20Perpustakaan%20Provinsi%20Jawa%20Tengah.pdf)
- [18] R. Rosaly and A. Prasetyo, “Pengertian *Flowchart* Beserta Fungsi dan Simbol-simbol *Flowchart* yang Paling Umum Digunakan,” <https://www.nesabamedia.com>, vol. 2, p. 2, 2019, [Online]. Available:

- <https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart>/<https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart/>
- [19] R. Abdillah, "Pemodelan Uml Untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta," *J. Fasilkom*, vol. 11, no. 2, pp. 79–86, 2021, doi: 10.37859/jf.v11i2.2673.
- [20] A. Paramitha, "Materi 4 - activity diagram," *Mater. 4 - Act. Diagr. APSI - 2*, vol. 1, no. 1, pp. 1–12, 2018, [Online]. Available: <https://repository.unikom.ac.id/64681/>
- [21] L. Setiyani, "Desain Sistem : *Use Case Diagram* Pendahuluan," Pros. Semin. Nas. Inov. Adopsi Teknol. 2021, no. September, pp. 246–260, 2021, [Online]. Available: <https://journal.uui.ac.id/AUTOMATA/article/view/19517>
- [22] Fanesyah Musvina, Sri Rahmawati, and Harkamsyah Andrianof, "*Implementasi Metode Rapid Application Development (Rad)* Dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smpn 22 Padang," *J. Ilm. Sist. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 74–90, 2022, doi: 10.55606/juisik.v2i2.226.
- [23] E. Retnoningsih, J. Shadiq, and D. Oscar, "Pembelajaran Pemrograman Berorientasi Objek (*Object Oriented Programming*) Berbasis *Project Based Learning*," *Informatics Educ. Prof.*, vol. 2, no. 1, pp. 95–104, 2017.
- [24] M. Duggan, D. R. Roderick, and J. Sieburg, "*Databases*," Proc. 1970 25th Annu. Conf. Comput. Cris. How Comput. are Shap. our Futur. ACM 1970, pp. 1–7, 1970, doi: 10.1145/1147282.1147284.
- [25] 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 DI KOSONGKAN



DAFTAR LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A FUNGSIONAL

LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA

Nama : Elae Emma Rantilah, S.Pd

Level : Kepala Sekolah

1. Pengujian Fungsi *Login*

Deskripsi : *Admin* akan mengisikan NIPD/NIS dan password untuk login ke dalam sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan NIPD/NIS dan <i>password</i> yang benar	<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
Memasukan NIPD/NIS dan <i>password</i> yang salah	Muncul NIPD/NIS atau <i>password</i> salah	Berhasil Muncul NIPD/NIS atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa *password*

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi lupa *password*

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu lupa <i>password</i>	Dapat mengirimkan pesan verifikasi lupa <i>password</i> ke <i>email</i> yang terdaftar	Berhasil mengirimkan pesan verifikasi lupa <i>password</i> ke <i>email</i> yang terdaftar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

Kode verifikasi dapat dikirim ke nomor handphone

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

3. Pengujian Fungsi Member

Deskripsi: *Admin* dapat menjalankan fungsi member

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu member	Dapat melihat, halaman member	Berhasil melihat, halaman member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

4. pengujian Fungsi Laporan

Deskripsi: *Admin* dapat menjalankan fungsi laporan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu laporan	Dapat melihat, data laporan	Berhasil melihat, data laporan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Pengaturan

Deskripsi: *Admin* dapat menjalankan fungsi Pengaturan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu Pengaturan	Dapat melakukan ubah <i>password</i>	Berhasil melakukan ubah <i>password</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....



**LEMBAR PENGESAHAN FUNSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Nama : *Fritika Aji S*

Level : *Admin*

1. Pengujian Fungsi *Login*

Deskripsi : *Admin* akan mengisikan NIPD/NIS dan password untuk login ke dalam sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan NIPD/NIS dan <i>password</i> yang benar	<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
Memasukan NIPD/NIS dan <i>password</i> yang salah	Muncul NIPD/NIS atau <i>password</i> salah	Berhasil Muncul NIPD/NIS atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa *password*

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi lupa *password*

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu lupa <i>password</i>	Dapat mengirimkan pesan verifikasi lupa <i>password</i> ke <i>email</i> yang terdaftar	Berhasil mengirimkan pesan verifikasi lupa <i>password</i> ke <i>email</i> yang terdaftar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

3. Pengujian Fungsi Kategori

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi kategori

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu kategori	Dapat melihat, halaman kategori	Berhasil melihat, tambah, edit dan hapus kategori	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih tambah kategori dengan klik tombol tambah	Dapat melihat hasil data,tambah takegori	Berhasil melihat hasil data,tambah kategori	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit kategori dengan klik tombol edit	Dapat melihat, hasil data edit kategori	Berhasil melihat, hasil data edit kategori	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih hapus kategori dengan klik tombol hapus	Dapat menghapus data kategori	Berhasil menghapus data kategori	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Kelas

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi kelas

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu kelas	Dapat melihat, halaman kelas	Berhasil melihat, halaman kelas	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih tambah kelas dengan klik tombol kelas	Dapat melihat hasil data,tambah kelas	Berhasil melihat hasil data,tambah kelas	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit kelas dengan klik tombol edit	Dapat melihat, hasil data edit kelas	Berhasil melihat, hasil data edit kelas	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Pilih hapus kelas dengan klik tombol hapus	Dapat menghapus data kelas	Berhasil menghapus data kelas	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
--	----------------------------	-------------------------------	--

Saran:

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Buku

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi buku

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu buku	Dapat melihat, halaman buku	Berhasil melihat, halaman buku	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih tambah buku dengan klik tombol tambah	Dapat melihat,tambah buku	Berhasil melihat,tambah buku	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit buku dengan klik tombol edit	Dapat melihat, hasil data edit buku	Berhasil melihat, hasil data edit buku	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih hapus buku dengan klik tombol hapus	Dapat menghapus data buku	Berhasil menghapus data buku	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Member

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi member

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu member	Dapat melihat, halaman member	Berhasil melihat, halaman member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Pilih tambah member dengan klik tombol tambah	Dapat melihat hasil data,tambah member	Berhasil melihat hasil data,tambah member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit member dengan klik tombol edit	Dapat melihat, hasil data edit member	Berhasil melihat, hasil data edit member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih hapus member dengan klik tombol hapus	Dapat, menghapus data member	Berhasil menghapus data member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Penerbit

Deskripsi : Admin dapat menjalankan fungsi Penerbit

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu Penerbit	Dapat melihat, halaman Penerbit	Berhasil melihat, halaman Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih tambah Penerbit dengan klik tombol tambah	Dapat melihat hasil data,tambah Penerbit	Berhasil melihat hasil data,tambah Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit Penerbit dengan klik tombol edit	Dapat melihat hasil data, edit Penerbit	Berhasil melihat hasil data, edit Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih hapus Penerbit dengan klik tombol hapus	Dapat menghapus data Penerbit	Berhasil menghapus data Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

8. Pengujian Fungsi Peminjaman
Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu peminjaman	Dapat melihat, data peminjaman	Berhasil melihat, data peminjaman	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:
.....
.....
.....

9. Pengujian Fungsi status peminjaman
Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan status peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu status peminjaman	Dapat mengubah status peminjaman	Berhasil mengubah status peminjaman	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:
.....
.....
.....

10. Pengujian Fungsi Denda Terlambat
Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi denda terlambat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu denda terlambat	Dapat melihat denda terlambat	Berhasil melihat denda terlambat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:
.....
.....
.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11. Pengujian Fungsi Hilang Atau Rusak

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi hilang atau rusak

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu hilang atau rusak	Dapat melihat dokumen buku yang hilang atau rusak	Berhasil melihat dokumen buku yang hilang atau rusak	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

12. engujian Fungsi Laporan

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi laporan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu laporan	Dapat melihat, data laporan	Berhasil melihat, data laporan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

13. Pengujian Fungsi Pengaturan

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi Pengaturan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu Pengaturan	Dapat melakukan ubah <i>password</i>	Berhasil melakukan ubah <i>password</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....



**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Nama : *Dot Oka Lestari, S.Kom*

Level : *Admin*

1. Pengujian Fungsi *Login*

Deskripsi : *Admin akan mengisikan NIPD/NIS dan password untuk login ke dalam sistem*

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan NIPD/NIS dan password yang benar	<i>Login berhasil dan masuk ke halaman dashboard</i>	<i>Login berhasil dan masuk ke halaman dashboard</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan NIPD/NIS dan password yang salah	Muncul NIPD/NIS atau password salah	Berhasil Muncul NIPD/NIS atau password salah	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal

Saran:

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa *password*

Deskripsi : *Admin dapat menjalankan fungsi lupa password*

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu lupa password	Dapat mengirimkan pesan verifikasi lupa password ke email yang terdaftar	Berhasil mengirimkan pesan verifikasi lupa password ke email yang terdaftar	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal

Saran:

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Pilih tambah member dengan klik tombol tambah	Dapat melihat hasil data,tambah member	Berhasil melihat hasil data,tambah member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit member dengan klik tombol edit	Dapat melihat, hasil data edit member	Berhasil melihat, hasil data edit member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih hapus member dengan klik tombol hapus	Dapat, menghapus data member	Berhasil menghapus data member	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Penerbit

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi Penerbit

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu Penerbit	Dapat melihat, halaman Penerbit	Berhasil melihat, halaman Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih tambah Penerbit dengan klik tombol tambah	Dapat melihat hasil data,tambah Penerbit	Berhasil melihat hasil data,tambah Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih edit Penerbit dengan klik tombol edit	Dapat melihat hasil data, edit Penerbit	Berhasil melihat hasil data, edit Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
Pilih hapus Penerbit dengan klik tombol hapus	Dapat menghapus data Penerbit	Berhasil menghapus data Penerbit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

8. Pengujian Fungsi Peminjaman

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu peminjaman	Dapat melihat, data peminjaman	Berhasil melihat, data peminjaman	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

9. Pengujian Fungsi status peminjaman

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan status peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu status peminjaman	Dapat mengubah status peminjaman	Berhasil mengubah status peminjaman	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Denda Terlambat

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi denda terlambat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu denda terlambat	Dapat melihat denda terlambat	Berhasil melihat denda terlambat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11. Pengujian Fungsi Hilang Atau Rusak

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi hilang atau rusak

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu hilang atau rusak	Dapat melihat dokumen buku yang hilang atau rusak	Berhasil melihat dokumen buku yang hilang atau rusak	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

12. pengujian Fungsi Laporan

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi laporan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu laporan	Dapat melihat, data laporan	Berhasil melihat, data laporan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

13. Pengujian Fungsi Pengaturan

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi Pengaturan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu Pengaturan	Dapat melakukan ubah <i>password</i>	Berhasil melakukan ubah <i>password</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....



**LEMBAR PENGESAHAN FUNSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Nama : *Maritza Nur jannah*
Level : *Member*

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : *Member akan mengisi email dan password untuk login ke dalam sistem*

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Hasil Yang Diharapkan	Hasil Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan <i>email</i> dan <i>password</i> yang benar	<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
Memasukan <i>email</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul <i>email</i> atau <i>password</i> salah	Berhasil Muncul <i>email</i> atau <i>password</i> salah	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal

Saran:

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa Password

Deskripsi : *Member dapat menjalankan fungsi lupa password*

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Hasil Yang Diharapkan	Hasil Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu lupa <i>password</i>	Dapat mengirimkan pesan verifikasi lupa <i>password</i> ke <i>email</i> yang terdaftar	Berhasil mengirimkan pesan verifikasi lupa <i>password</i> ke <i>email</i> yang terdaftar	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal

Saran:

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

3. Pengujian Fungsi Penelusuran

Deskripsi : *Member* dapat menjalankan fungsi penelusuran

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu penelusuran	Dapat memilih buku menggunakan kategori yang ada	Berhasil memilih buku menggunakan kategori yang ada	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

Saran:

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Detail Buku

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi detail buku

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu detail buku	Dapat bisa melakukan peminjamn	Berhasil melihat detail buku dan bisa melakukan peminjamn	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal
	Dapat melihat beberapa identitas buku	Berhasil melihat beberapa identitas buku	

Saran:

.....

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Pinjam Sekarang

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi pinjam sekarang

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu pinjam sekarang	Dapat melakukan peminjaman secara langsung	Berhasil melakukan peminjaman secara langsung	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> gagal

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Saran:

.....

6. Pengujian Fungsi Bukti Peminjaman

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi bukti peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu bukti peminjaman	Dapat melihat bukti peminjaman melalui email	Berhasil melihat bukti peminjaman melalui email	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal

Saran:

.....

7. Pengujian Fungsi Favorite

Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi favorite

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu favorite	Dapat melakukan peminjaman setelah memilih menu pinjam nanti	Berhasil melakukan peminjaman setelah memilih menu pinjam nanti	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] gagal

Saran:

.....

**LEMBAR PENGESAHAN FUNGSIONAL
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS *WEB* PADA
PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

8. Pengujian Fungsi History Peminjaman
Deskripsi : *Admin* dapat melihat *history* peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu history peminjaman	Dapat melihat history peminjaman	Berhasil melihat history peminjaman	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] gagal

Saran:

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Lihat Detail Peminjaman
Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan detail peminjaman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu detail peminjaman	Dapat melihat detail peminjaman	Berhasil melihat detail peminjaman	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] gagal

Saran:

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Pengaturan
Deskripsi : *Admin* dapat menjalankan fungsi Pengaturan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Pilih menu Pengaturan	Dapat melakukan ubah <i>password</i>	Berhasil melakukan ubah <i>password</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] gagal

Saran:

.....

.....



LAMPIRAN B QUESIONER

KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA

Kepada Yth. BBapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN

BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Maer Emma Razillah, S.Pd*

level : *Kepala Sekolah*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		✓		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		✓		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
13	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
14	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
15	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding sistem sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

akan lebih informatif dan memudahkan jika dilengkapi dengan system barcode

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"



**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth IBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN

BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut

Nama : Fiska Ari S

level : Admisi

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	√			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	√			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	√			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?			√	
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	√			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			√	
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?			✓	

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, Kamis, 20 Juli 2023


(...Friska Ari S...)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth BBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Dwi Oktu Lestari
level : Guru

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	√			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	√			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		√		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			√	
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?			✓	
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem sejenis yang pernah anda kunjungi</i> ?			✓	

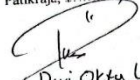
Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, Kamis, 20 Juli 2023


(Dwi Oktu Lestari)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Lintang Elfra Damayanti, S.pd.*

level : *Guru*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	✓			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?	✓			
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	✓			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	✓			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	✓			

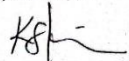
Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20 Juli 2023


(Kartika Elfitra D., S.Pd.)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth B/Bapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Herv Sulistyanto Spd

level : Guru

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	✓			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	✓			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	✓			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	✓			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓			
<i>Satisfaction</i>						
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	✓				

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20. juli. 2023 ..



(.Merv..SulisEyanto Spd

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. BBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala
NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan
sebagai berikut:

Nama : Ina Widhiyanti S. Pd
level : Guru

Petunjuk pengisian : Berilah tanda check/ist (√) pada setiap pertanyaan yang menurut anda paling sesuai
dengan kondisi yang anda rasakan. Keterangan :

- SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	√			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		√		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20 Juli 2023


Ina Widhiyanti S.pd

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. BBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala
NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan
sebagian berikut:

Nama : *Supriyanto S.Pd*
level : *Guru*

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

SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		✓		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	✓			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?			✓	
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	✓			

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20 Juli 2023

Supriyanto, S.Pd

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Naudara/i
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : DI Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan
sebagai berikut

Nama : *syuznt. s pd*

level : *guru*

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

- SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	✓			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		✓		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat?	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
<i>Error</i>					


**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	✓			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	✓			

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, ...20 Juli 2023...


(Suyanti...S. Pd.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth BBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala
NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Tugimon S.Pd
level : Guru

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

- SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		√		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?			√	
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			√	
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding sistem sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja

20 Juli 2023

(Tugiman S.p.d.)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. BBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala
NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Harwati S.pd*
level : *CFUIV*

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

SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Aapakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?			√	
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			√	
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

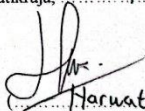
11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem sejenis yang pernah anda kunjungi</i> ?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20-07-2023.


 (Harwati S. Pd.)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Drs. Rakim

level : Guru

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?			√	
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			√	
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

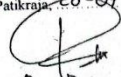
Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20-07-23.....


 (Drs. Rakim.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth BBapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang disusun oleh

Nama : Bintang Cahya Athala
NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Drg. Sucanto
level : Guru

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

SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	√			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?			√	
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			√	
<i>Eror</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

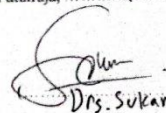
Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20-07-2023


Drs. Sukanto

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. BHaguk/Bru/Saudaraku!

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bismang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Menghaturakan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut

Nama : Kutunjan S pd
level : Guw

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	√			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	√			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	√			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Aapakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Aapakah anda mudah untuk mengingat alur peninjaman pada sistem?	√			
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	√			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓			
<i>Satisfaction</i>						
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓				
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	✓				

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar Kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20-juli-2023

Kusmijan
(Kusmijan S.Pd.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. B.Bapak/Ibu/Saudara/I
Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN
BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala
NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan
sebagai berikut:

Nama : *Syotono S. Pd*
level : *Guru*

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

- SB : Sangat Baik
B : Baik
J : Jelek
SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	√			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	√			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	√			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	√			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	√			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?	√			
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	√			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	√			
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	✓			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system sejenis yang pernah anda kunjungi</i> ?	✓			

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Patikraja, 20-07-23


(Sujatno S.Pd)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara!

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Klari Latifah Andini*

level : *Peserta didik*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	✓			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara!

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Ary Dwi X Jayanti*

level : *pekerja didik*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	✓			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
<i>Error</i>					

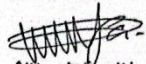
**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	✓			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik
 di Sma Menyarakan untuk web di beri tampilan yang lebih menarik.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20 Juli 2023


 (.....*Arya*.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Anggun Sepuliani

level : Peserta Didik

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	√			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		√		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

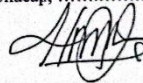
**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	✓			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem sejenis yang pernah anda kunjungi</i> ?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik
 Menurut saya sistem informasi perpustakaan berbasis web ini sudah baik yang perlu dikembangkan lagi, untuk tampilan web dibuat menarik untuk remijan / pembaca.

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20 Juli 2023



(Anggun Septiliani)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Dinda Syfa Nuraini

level : Peserta didik

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		✓		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		✓		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	✓			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi error?	✓			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding sistem sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik -
 ..saran saya agar web ..diberi tampilan yang ..
 ..lebih menarik lagi ..

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20.7.2023.....



(Dinda Syifa Nuraini)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara!

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang disusun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Nur Fauzan

level : Penelitian Diklas

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	√			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	√			
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	√			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Aapakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Aapakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?	√			
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	√			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		U		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	√			
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	√			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	√			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		√		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik
 Di Peran dan peran webnya yang mana dan apa.....
 Sistem yang lebih baik yang pernah anda kunjungi.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20 Juli 2023

.....
 (.....) ^{me}
 PUR PRUZAN

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu Sarjana!

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Arhala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Mukarna ad Fata*

Jenis : *peserta didik*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?	✓			
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> dan tombol pada sistem mudah dimengerti?	✓			
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	✓			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?	✓			
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	✓			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					


**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik
 Perbanyak buku novel ~~dan~~ yang seru seperti novel pitopok dan buku komik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap,


 (.....Muhammad Fah.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharpakan partisipasi anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut:

Nama : EBA

level : Perseorangan

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?			√	
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?			✓	
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem sejenis yang pernah anda kunjungi</i> ?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik
 Web ini sudah terbaik mana? Sudah di pindahkan

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap,

Ega
 (.....EGA.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Rizky Perdhanto

level : PERSEP + ORKID

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		✓		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		✓		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap,



(Rizky Perdhanto ..)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Mariel Akmal F*

level : *Peserta didik*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah <i>icon</i> dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	√			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	√			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?	√			
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?	√			
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					


**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	✓			

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik
Perbaikan yang lagi di kudu tentang sistem online
SEMESTER

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap,


 (.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu Saudara!

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Sistem Dajawa

level : Persele didik

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	√			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		√		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20 Juli 2023

S. D. Mura
(..... Shijen Deatoua)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : ~~Reza~~ *Reza*

level : ~~Reza~~ *Reza*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		✓		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?	✓			
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**


11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem sejenis yang pernah anda kunjungi</i> ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20-7-2023.....


 (... Elsa Alexandra)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang di susun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Nevita Sari

level : Peserta didik

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?	✓			
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		✓		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
4	Apakah icon dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		✓		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		✓		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		✓		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		✓		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>sistem</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 30 Juli 2023


 (.....Nevita Sari.....)

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir berjudul "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA" yang disusun oleh:

Nama : Bintang Cahya Athala

NIM : 200302078

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Satrio Nugroho*

level : *Perwakilan*

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

SB : Sangat Baik

B : Baik

J : Jelek

SJ : Sangat Jelek

No.	Kriteria	Skala Likert			
		SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut?		√		
2	Apakah tampilan menu pada sistem mudah untuk dipahami?		√		
3	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		√		
4	Apakah <i>icon</i> dan tombol pada sistem mudah dimengerti?		√		
<i>Efficiency</i>					
5	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		√		
6	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian sistem saat dibuka pertama kali dapat menampilkan informasi dengan cepat dan tepat		√		
<i>Memorability</i>					
7	Apakah anda mudah untuk mengingat menu-menu halaman yang ada pada sistem?		√		
8	Apakah anda mudah untuk mengingat alur peminjaman pada sistem?		√		
9	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan?		√		
10	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		√		
<i>Error</i>					

**KUESIONER EVALUASI SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB
PADA PERPUSTAKAAN SMA NEGERI 1 PATIKRAJA**


11	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
12	Apakah pesan kesalahan akan muncul jika link/menu/halaman terjadi <i>error</i> ?		✓		
<i>Satisfaction</i>					
14	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
15	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
14	Apakah kelengkapan menu pada sistem ini lebih lengkap dibanding <i>system</i> sejenis yang pernah anda kunjungi?		✓		

Silahkan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan anda mengisi lembar kuesioner "sistem informasi perpustakaan berbasis web pada perpustakaan sma negeri 1 patikraja"

Cilacap, 20 Juli 2013


 (...Salwa Mahlo.....)



BIODATA PENULIS

BIODATA PENULIS



Nama : Bintang Cahyo Athala
Tempat/tanggal lahir : Jakarta, 05 Juni 2002
Alamat : Graha Prima Blok M:10 No:3A, RT001 RW025,
Ds. Mangun Jaya, Kec. Tambun Selatan, Kab.
Bekasi
No. Telp : 081395084168
Hobi : Bermain Game dan Berwisata
Motto :“Teruslah Bergerak Jangan Sampai Diam.”
Riwayat Pendidikan

- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| 1. SD Negeri 06 Mangun Jaya | Tahun 2008-2014 |
| 2. SMP Negeri 05 Tambun Utara | Tahun 2014-2017 |
| 3. SMA Negeri 07 Tambun Selatan | Tahun 2017-2020 |
| 4. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2020-2023 |

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada tanggal 21 Agustus 2023 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md.).