


DAFTAR PUSTAKA

- Ade Oktarino. (2015). PERANCANGAN SISTEM NFORMASI REKAM MEDIS PASIEN PADA KLINIK BERSALIN KASIH IBU MENGGUNAKAN METODE WATERFALL. *STIKes Prima Jambi*, 247.
- Alatas, H. (2013). Responsive Web Design dengan PHP dan Bootstrap. *LokoMedia*, 1(3), 1–231.
- Andrianto, P., & Nursikuwagus, A. (2017). Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web di Puskesmas. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Komputer Dan Informatika (SENASKI)*, 1, 6.
- Beben Sutara. (2017). Optimalisasi Aplikasi Transaksi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT(JPIT)*, 2(1), 1–5.
- Cholifah, W. N., Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), 206. <https://doi.org/10.30998/string.v3i2.3048>
- Dewi, M. A., Anggraeni, V. D., Mudjadi, S. A., & Wicaksono, A. (2014). Aplikasi Rekapitulasi Elektronik Absensi Guru & Pegawai (Area-Gp) Pada Sekolah Menengah Atas. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi, Sentika*, 330–334.
- Djaelangkara, R. T., Sengkey, R., & Lantang, O. A. (2015). Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Perancangan Sistem Informasi Akademik Menengah Atas Kristen 1 Tomohon. *Comptes Rendus Des Seances de La Societe de Biologie et de Ses Filiales*, 160(6), 1323–1325.
- Dudi Rahmadiansyah, D. I. (2012). Implementasi Metode Model View Controller Menggunakan Framework Code Igniter dalam Pengembangan Aplikasi Manajemen Depo Petikemas pada Unit Usaha Belawan Logistics Center. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SNASTIKOM 2012) I*, 12.
- Elisabet Yunaeti Anggraeni, R. I. (2017). *Pengantar Sistem Informasi* (E. Risanto (ed.); 1st ed.). CV. ANDI. <https://doi.org/658.403.801.1>
- Febio, R. S. dan J. (2011). MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia dan Jimmy Febio. *PROCESSOR*, 6(2), 38–54.
- Haviluddin. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)*, 6(1), 1–15.
- Haviluddin, H. (2016). *Aplikasi Program PHP & MySQL* (Kiswanto & T. Fitriastuti (eds.); Desember 2). Mulawarman University Press.
- Hengki Tamando Sitohang. (2019). Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1), 6–9. <https://doi.org/10.31227/osf.io/bhj5q>

- Hidayat, T., & Muttaqin, M. (2018). Pengujian Sistem Informasi Pendaftaran dan Pembayaran Wisuda Online menggunakan Black Box Testing dengan Metode Equivalence Partitioning dan Boundary Value Analysis. *Jurnal Teknik Informatika UNIS JUTIS*, 6(1), 2252–5351.
- Iin Sofiani. (2019). Sistem Informasi Rancang Bangun Aplikasi E-Marketplace Hasil Pertanian Berbasis Website Dengan Menggunakan Framework Codeigniter. *Manajemen Informatika*, 10(1), 25–32.
- Istiono, W., & Hijrah, H. (2016). Pengembangan Sistem Aplikasi Penilaian dengan Pendekatan MVC dan Menggunakan Bahasa PHP dengan Framework Codeigniter dan Database MYSQL pada Paho College Indonesia. *Jurnal TICOM (Online)*, 5(1), 53–59.
- Jonathan, W., & Lestari, S. (2015). Sistem Informasi Ukm Berbasis Website Pada Desa Sumber Jaya. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Bisnis Pengabdian Masyarakat Darmajaya*, 1(1), 1–16.
- Khairun Nizar Nasution. (2016). Simulasi Perkiraan Keuntungan Penjualan Pulsa Pada Ulan Cell Menggunakan Metode Monte Carlo Berbasis Web. *Seminar Teknologi Dan Rekayasa (SENTRA)*, 3(6), 65–69.
- M.Ikhsan Makruf. (2015). Aplikasi Pendataan Peserta Ekstrakurikuler Berbasis Web Pada Sma Negeri 18 Palembang Provinsi Sumatera Selatan. *Universitas Sriwijaya*.
- Maanari, J. I., Sengkey, R., Wowor, H., & Rindengan, Y. D. (2013). Perancangan Basis Data Perusahaan Distribusi Dengan Menggunakan Oracle. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*, 2(2). <https://doi.org/10.35793/jtek.2.2.2013.1719>
- Mangiwa, S., Wahyudi, O., Hendra, D. N., Semendi, N. S., & Wicaksana, I. (2008). Membandingkan Model-Model Pengembangan Database. *Seminar Ilmiah Nasional Komputer Dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2008)*, Kommit, 152–160.
- Nandang Kostaman & Yusuf Sumaryana. (2018). Aplikasi pemesanan tiket oto bus budiman berbasis online. *Jumantaka*, 1(1), 121–130.
- Nova Indrayana Yusman. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS ORIENTASI OBJEK MENGGUNAKAN STAR UML DI CV NIASA BANDUNG. *STKOM AL-MA'SOEM*, 73, 9.
- Nur Ayu Safira Trifina. (2017). RANCANG BANGUN SISTEM APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA PADA APOTEK ARDITA. *Eprints UNPAM*, 9.
- Nurhadi. (2019). Seleksi Ujian Online Dalam Penerimaan Siswa Baru Di Sekolah Menengah Kejuruan (Smk). *Jurnal Mantik Penusa*, 3(2), 82–86.
- Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *Jurnal SIGMA*, 10(9-1 (87)), 153–167.
- Prof.Dr.SriMulyani, Ak., C. (2016). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem* (A.

- Zulvani (ed.); 1st ed.). Abdi Sistematika.
- Putra, D. A., Sasmita, G. M. A., & Wiranatha, A. K. A. C. (2020). E-Commerce Marketplace Petshop Menggunakan Integrasi Rajaongkir API dan iPaymu Payment Gateway API. *JITTER-Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Komputer*, 1(1), 10.
- Rani Susanto, A. D. A. (2016, November). PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN PROTOTYPING UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI. *Majalah Ilmiah UNIKOM Repository*, 14(SDLC), 41–46.
- Ripai, I. (2017). Rancangan Bangun Media Pembelajaran Menggunakan Android Untuk Mata Kuliah Pemrograman Internet Menggunakan Magazine App Marker. *Jurnal ICT Learning*, 3(1), 1–6.
- Rizka Uswatun Hasanah. (2016). Pengaruh Pertumbuhan Penjualan, Perputaran Kas dan Perputaran Modal Kerja Terhadap Laba Usaha pada Perusahaan Dagang yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Universitas Medan Area*, 2017, 1–14.
- Rohim, W. N., Awaluddin, M., & Suprayogi, A. (2015). Semarang Charity Map, Penyajian Peta Donasi Sosial Kota Semarang Berbasis Blogger Javascript. *Jurnal Geodesi Undip*, 4(2), 117–130.
- Rouf, A. (2012). *Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box dan Back Box*. vol 8 no1, 1–7.
- Siregar, H. F., & Sari, N. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Simpan Pinjam Uang Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Asahan Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 53. <https://doi.org/10.36294/jurti.v2i1.409>
- Suhartanto, M. (2012). Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql. *Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 4(1), 1–8.
- Tata Sutabri. (2012). *Konsep Sistem Informasi* (I. Nastiti (ed.); 1st ed.). Penerbit Andi. <https://doi.org/658.403.801.1>
- Tri Agustiana. (2019). MEMBUAT WEB BROWSER DENGAN PROGRAM DELPHI 7. *OSF Preprints*, 7.

LAMPIRAN



KARTU KONSULTASI MAHASISWA

Nama Lengkap
RIYAN SOBIRIN

Nama Index Mahasiswa
170114000090

Program Studi
TEKNIK INFORMATIKA

Judul Tugas Akhir/Tesis
Penggunaan Website untuk Rancang Bangun Sistem Aplikasi Pengujian Pada My KITT Store

Pendamping I
Firdi Yanti, S.Kom., M.Kom.

Pendamping II

Kartu ini harus dilemparkan di Tugas Akhir/Tesis

Hari/Tanggal Konsultasi	Hal Yang Diskonsultasikan/Discusikan	Paraf
Senin, 1 April 2021	BAB I Latar belakang Masalah, Identifikasi Masalah	[Signature]
Senin, 26 April 2021	BAB II Pendahuluan	[Signature]
Jumat, 9 Juli 2021	BAB II	[Signature]
Senin, 26 Juli 2021	BAB III Analisis	[Signature]
Senin, 9 Agustus 2021	BAB III UML, Perancangan Database	[Signature]
Senin, 9 Agustus 2021	BAB III	[Signature]
Jumat, 13 Agustus 2021	BAB IV	[Signature]
Sabtu, 28 Agustus 2021	BAB V	[Signature]
Jumat, 8 Oktober 2021	Komputer	[Signature]

Lampiran 1 Kartu Konsultasi Bimbingan Mahasiswa



YAYASAN SASMITA JAYA
UNIVERSITAS PAMULANG

Jln. Surya Kencana No. 1 Pamulang, Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten
Telp/Fax. (021) 7412566 / 74709855 | email: info@unpam.ac.id | website: unpam.ac.id

Nomor : 283 / CG / KM / UNPAM / V / 1 / 2021
Perihal : Permohonan Penelitian untuk Tugas Akhir

Yth. Ibu Mita Healthina
MY KITT STORE
Jl. Palem Puri Raya No. 20 RT 05/003 Kp. Utan, Kel. Pdk Pucung
Kec. Pdk Aren Tangerang Selatan

Dalam rangka menyelesaikan studi pada jenjang D-III/S-I/S-2 di Universitas Pamulang, dengan ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk dapat mengizinkan mahasiswa kami melakukan penelitian dalam menyelesaikan tugas akhir studi kepada:

Nama : RIYAN SOBIRIN
NIM : 171011400799
Tempat dan Tanggal Lahir : TANGERANG, 02 Februari 2000
Program Studi : TEKNIK INFORMATIKA
Fakultas : TEKNIK
Judul Penelitian : PENGGUNAAN WEBSITE UNTUK RANCANG BANGUN SISTEM APLIKASI PENJUALAN PADA MY KITT STORE

Data hasil penelitian diperlukan semata-mata untuk kepentingan akademik, tidak untuk kepentingan komersial dan politik.

Atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami mengucapkan terima kasih.

Tangerang Selatan, 31 Maret 2021
Ketua Program Studi,

ACHMAD UDIN ZAELANI, S. Kom, M. Kom
NIDN. 0429058303

Tembusan Yth:
1. Rektor UNPAM;
2. Wakil Rektor I;
3. Dekan.

Lampiran 2 Surat Permohonan Penelitian untuk Tugas Akhir



MY KITT STORE

Jl. Palem Puri Raya No. 20 Kp. Utan,
Kel. Pdk Pucung Kec. Pdk Aren Tangerang Selatan.

Hal : Balasan

Kepada Yth :

Ketua Program Studi Teknik Informatika Universitas Pamulang

Bapak Achmad Udin Zailani, S.Kom., M.Kom.

Di Tempat

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Mita Helthina

Jabatan : Pemilik Toko

Menerangkan bahwa,

Nama : Riyan Sobirin

NIM : 171011400799

Program Studi : Teknik Informatika

Universitas : Universitas Pamulang

Telah kami setuju untuk mengadakan penelitian di toko My Kitt Store dengan permasalahan dan judul :

Penggunaan Website untuk Rancang Bangun Sistem Aplikasi Penjualan Pada My Kitt Store

Demikian surat ini kami sampaikan, dan atas kerja samanya kami mengucapkan terima kasih.

Tangerang Selatan, 05 April 2021

Hormat Kami,

Pemilik Toko My Kitt Store

Mita Helthina

Lampiran 3 Surat Balasan dari Tempat Penelitian Tugas Akhir

MY KITT STORE

Jl. Palembang Raya, rt.005/Rw.003, kp. utan, kel. pdk pucung, kec. pdk Aren (depan Raffli cell)
087869209576

LAPORAN BULAN AGUSTUS 2020

LABA	OMSET
1444572	9306708

PEMASUKAN	PENGELUARAN
0	0

ESTIMASI LABA BERSIH (LABA + PEMASUKAN - PENGELUARAN)
1444572

KEUANGAN			
CASHBOX	MASUK	KELUAR	SALDO
KAS	9306708	0	9306708
JUMLAH	9306708	0	9306708

TRANSAKSI OPERATOR			
NAMA	MASUK	KELUAR	SALDO
admin	9306708	0	9306708

TRANSAKSI PENJUALAN		
TANGGAL	LABA	NILAI
01/08/2020	8420	64000
02/08/2020	62118	436000
03/08/2020	20921	179500
04/08/2020	30268	135500
05/08/2020	29402	123500
06/08/2020	30799	190000
07/08/2020	19210	129000
08/08/2020	20520	163500
09/08/2020	13275	97000
10/08/2020	13627	103000
11/08/2020	14704	342950
12/08/2020	110365	619500
13/08/2020	40194	282500
14/08/2020	42455	249000
15/08/2020	60919	713000
16/08/2020	91596	724000
17/08/2020	2039	45000
18/08/2020	94253	688058
19/08/2020	153205	823500
21/08/2020	33991	299500
22/08/2020	40931	308000

23/08/2020	158300	188500
24/08/2020	18415	286000
25/08/2020	93869	427000
26/08/2020	138995	907000
27/08/2020	21415	188500
28/08/2020	45592	289200
29/08/2020	12744	155000
30/08/2020	6750	32500
31/08/2020	15280	117000
JUMLAH	1444572	9306708

TRANSAKSI RETUR PENJUALAN		
TANGGAL	LABA	NILAI
JUMLAH	0	0

TRANSAKSI PEMBELIAN		
TANGGAL		NILAI
JUMLAH		0

TRANSAKSI RETUR PEMBELIAN		
TANGGAL		NILAI
JUMLAH		0

PERINGKAT CUSTOMER		
NAMA	LABA	NILAI

PERINGKAT SUPPLIER		
NAMA		NILAI

PERINGKAT PRODUK			
PRODUK	JUMLAH	LABA	NILAI
1. Keju kraft cheddar	2506	32578	233058
2. Aluminium foil kotak C	70	8750	35000
3. mika nasi	50	6250	15000
4. Box brownies uk 25x	35	175000	175000
5. Ikan Dori Fillet	24	192000	1080000
6. Nestle Dancow fortiga	23	11500	69000
7. Frisian flag susu kent	23	5750	34500
8. Siomay dimsum ayam	17	186936	1020000
9. Telur 1 kg	16	32000	400000
10. Bogasari Segitiga B	13	14079	130000
11. Susu diamond full c	13	36010	214500
12. Lumpur syurga med	12	60000	180000
13. Box Brownies size M	10	1000	15000
14. Aluminium foil bulat	10	1000	7000
15. Mika Bolu	10	9800	25000

16. Rujak Cireng Brexco	9	22500	117000
17. Champ Chicken nug	9	20385	147000
18. Frisian flag susu ke	8	2000	12000
19. Minaku otak otak isi	8	20000	80000
20. piring kue kertas	7	3500	10500

powered by KasirToko Portable

Lampiran 4 Laporan Bulanan dengan Metode Lama

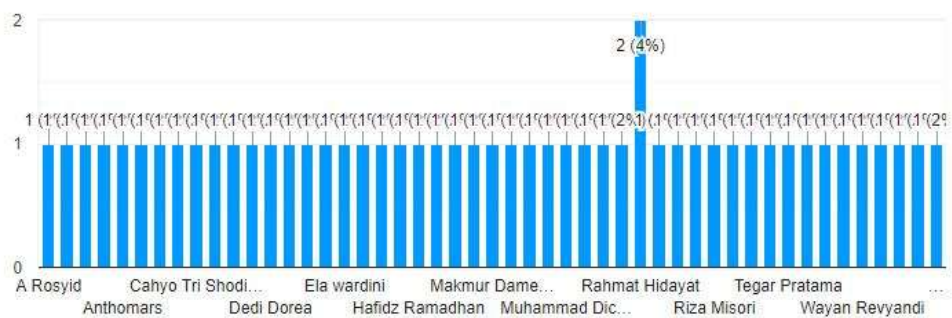
Petunjuk Penilaian

Pilih salah satu jawaban antara nilai 1 sampai dengan 5

- Angka 5 = Sangat Baik
- Angka 4 = Baik
- Angka 3 = Cukup
- Angka 2 = Tidak Baik
- Angka 1 = Sangat Tidak Baik

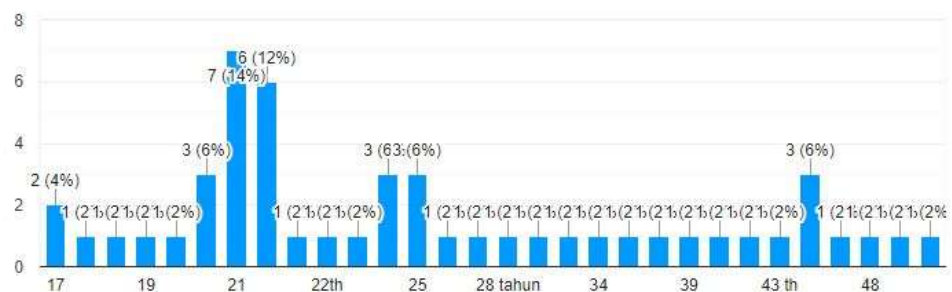
Nama

50 responses



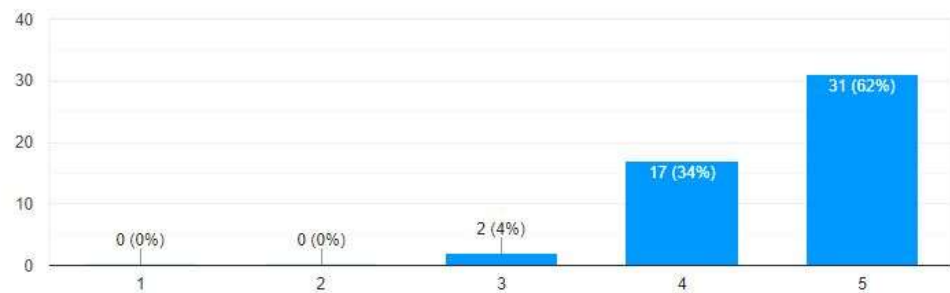
Usia

50 responses



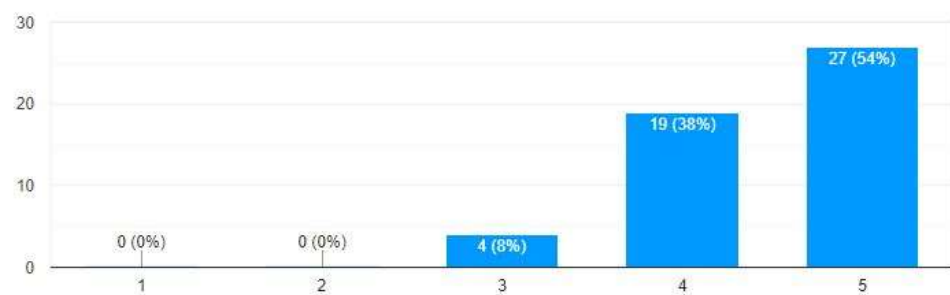
Apakah menurut anda sistem yang telah dibuat sudah terlihat menarik?

50 responses



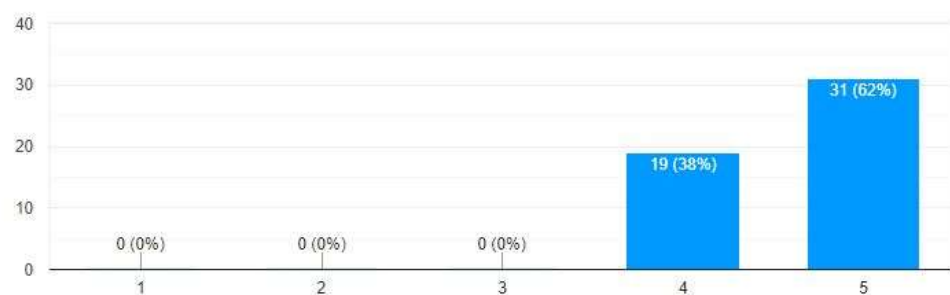
Apakah sistem yang telah dibuat dapat mempermudah pembeli dalam mendapatkan informasi harga dan stok barang, juga produk terbaru yang up to date?

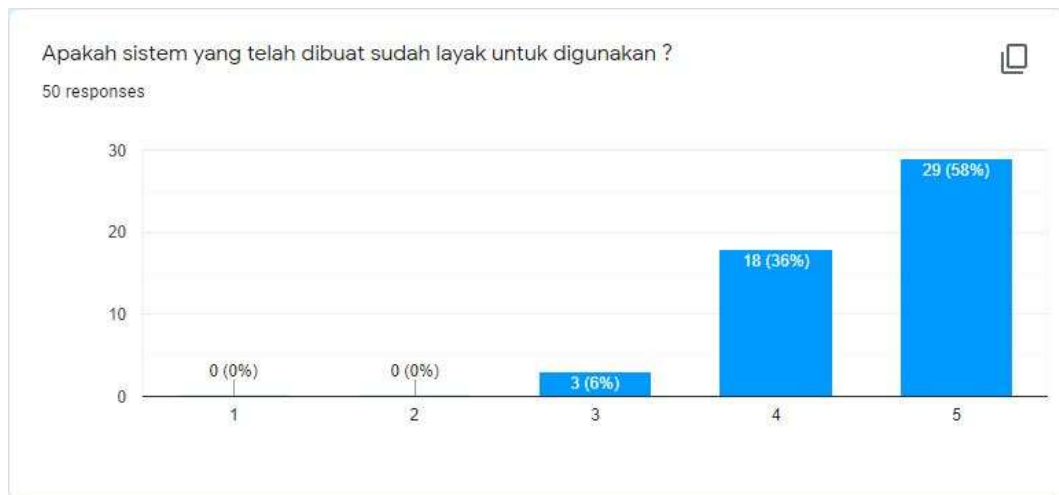
50 responses



Apakah sistem aplikasi website toko online yang telah dibuat dapat membantu dalam pembelian barang secara online?

50 responses





Lampiran 5 Hasil Kuisioner Penelitian Aplikasi Toko Online