

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1
Jadwal Penelitian

Kegiatan	Februari 2021				Maret 2021				April 2021				Mei 2021				Juni 2021				Juli 2021			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Studi Literatur		■	■																					
Penyusunan Proposal				■	■	■	■	■	■	■	■	■												
Seminar Proposal											■													
Perancangan perangkat lunak													■	■	■	■								
Implementasi																	■	■	■	■				
Pengajuan dan Evaluasi																			■	■	■	■	■	■

LAMPIRAN 2

Tinjauan Pustaka

No	Nama Peneliti/Tahun	Judul Penelitian	Hasil Penelitian
1.	(Hananto dkk., 2020)	Application of Prototype Method on Student Monitoring System Based on WEB.	Suatu sistem informasi yang bertujuan meningkatkan perkembangan nilai siswa dengan melibatkan partisipasi siswa dalam prosesnya.
2.	(Agustini dkk., 2020)	Evaluation of the Teachers' Acceptance to E-Report Card Applications with the Hot-Fit Model Approach Topics for High School Students.	Suatu sistem yang mempermudah para pengajar menggunakannya dan tidak terbatas pada metode yang sebelumnya.
3.	(Aledo & Cruz, 2019)	Web-based Student Monitoring System with Short Message Service (SMS)	Sistem monitoring siswa terbukti menjadi motivasi dalam proses belajarmengajar khususnya pada Yayasan Midway Maritime Foundation, Inc.
4.	(Tamba dkk., 2020)	Pemanfaatan Teknologi Berbasis Mobile Untuk Manajemen Kontrol Nilai Dan Absensi Siswa Pada Mts Al-Ittihadiyah Medan.	Sistem absensi dan penilaian yang belum terkomputerisasi menyebabkan masalah kesalahan dalam pengolahan data.
5.	(Alhogbi, 2017)	Pengembangan Aplikasi Absensi Berbasis Mobile Dengan Geo Tagging Untuk Siswa Prakerin Di Smk Informatika Kota Serang.	Aplikasi absensi siswa yang mengikuti prakerin dimana pembina siswa mengalami permasalahan absensi.
6.	(Harfizar, 2019)	Perancangan Sistem Informasi Penilaian	Sebuah sistem informasi penilaian raport siswa

		Raport Siswa Berbasis Web Pada Sma Perintis 1 Sepatan.	berbasis web, sistem ini bertujuan meningkatkana metode penyimpanan nilai siswa.
7.	(H. P. Sari & Muhartini, 2017)	Sistem Aplikasi Pengolahan Nilai Raport SDN Tanjunganom 2 Kecamatan Tanjunganom Nganjuk.	Sistem informasi sekolah yang meliputi pendataan guru, siswa dan ekstrakurikuler.
8.	(Wahyuningsih, 2017)	Pengembangan Aplikasi Test Online Dengan Menggunakan Framework Codeigniter Di Smk Darul Ma'wa Plumpang Pada Mata Pelajaran Jaringan Dasar Kelas X.	Aplikasi yang membantu pengajar untuk memperoleh nilai siswa berdasarkan uji kompetensi.
9.	(Utomo, 2018)	Pengembangan Aplikasi Mobile Konten Pembelajaran Untuk Sekolah.	Aplikasi pembelajaran siswa yang berbasis mobile yang menyediakan konten yang berkualitas.
10.	(Choirudin & Adil, 2019)	Implementasi Rest Api Web Service Dalam Membangun Aplikasi Multiplatform Untuk Usaha Jasa.	Aplikasi multiplatform yang dapat digunakan dalam bidang perekonomian dimana akan memudahkan aktifitas sehari hari.

LAMPIRAN 3

Hasil Perolehan Kuisioner dari 20 Pertanyaan

Siswa yang bersekolah saat ini sangat nyaman menggunakan media pembelajaran online?	2	1	6	0	1
Media pembelajaran online sangat efektif bagi siswa untuk perkembangan belajar?	1	3	5	0	1
Saya merasa media online saat ini sangat dibutuhkan dalam kehidupan sehari-hari?	1	1	3	5	0
Media pembelajaran online saat berkembang pesat sehingga dapat mempermudah pekerjaan?	1	2	3	4	0
Menurut saya untuk mempermudah mengetahui perkembangan nilai siswa dibutuhkan bantuan aplikasi?	1	2	2	4	1
Aplikasi monitoring siswa harus mudah di akses/diunduh dari playstore?	0	0	5	3	2
Aplikasi monitoring siswa harus mudah digunakan atau mudah dimengerti dalam penggunaannya	0	1	5	2	2
Aplikasi monitoring siswa harus menampilkan detail nilai siswa	1	0	4	3	2

Aplikasi monitoring siswa harus menampilkan detail riwayat absensi siswa	1	1	3	3	2
Aplikasi monitoring siswa harus menampilkan detail riwayat pembayaran siswa	1	1	4	3	1
Halaman depan aplikasi monitoring siswa memiliki informasi yang detail mengenai biodata siswa?	1	1	3	3	2
Halaman absensi aplikasi monitoring siswa memiliki informasi yang cukup mengenai jumlah kehadiran siswa?	1	1	3	4	1
Halaman nilai aplikasi monitoring siswa memiliki informasi yang cukup mengenai detail nilai siswa?	1	1	3	4	1
Halaman pembayaran aplikasi monitoring siswa memiliki informasi yang cukup mengenai detail pembayaran siswa?	1	3	2	4	0
Dari aplikasi monitoring siswa apakah aplikasi ini membantu orang tua dalam mengontrol perkembangan nilai anak?	1	1	5	1	2
Apakah aplikasi ini perlu dikembangkan lebih lanjut, seperti penambahan fitur-fitur?	1	0	4	4	1
Fitur pembayaran online apakah sangat diperlukan?	1	2	3	3	1

Fitur tulis pesan/catatan apakah sangat diperlukan?	2	0	3	4	1
Apakah aplikasi ini mudah dimengerti penggunaanya?	2	0	3	4	1
Apakah bapak/ibu setuju apabila aplikasi ini diterapkan pada sekolah anak saat ini?	1	0	4	4	1

LAMPIRAN 4
Data Pengisi Kuisioner








Nama Lengkap	Alamat	Pendidikan Anak
Umi Jamilah	Tlogosari Tosari Pasuruan	SMA
Anik Suciati	Desa Ngadiwono	SMA
Muji Rahayu	Dsn Kertoanom Tosari	SMA
Abdul Ghofur	Tutur	SMP
Dwi Puspita Rini	Desa Tosari	SD
Ahmad Hasan	Desa Ngadiwono Tosari	SMP
Ediantoro	Dsn Kertoanom DS Tosari	SMP
Yunita Umalasari	Dusun Tlogosari,Desa Tosari	TK/RA
Sri Wijayanti	Dusun Ledoksari Ngadiwono Tosari	SD
Sri Utaminingsih	Kalitejo	SD

LAMPIRAN 5

Kartu Seminar

KARTU SEMINAR

Nama : M. Bagus Purni
 Nim : 2017 490 40061
 Prodi : Informatika
 Fakultas : Teknik

NO	Tanggal	Judul Seminar yang diikuti	Dosen Pendamping	Tanda Tangan	Keterangan
1	19/10	Perbaikan nama domain email untuk memastikan keefektifan email capsi dengan metode busi-propagator	Wach. Lutfi		Athmal Luth
2	19/10	Aplikasi mobile yang berbasis reality berbasis android sebagai media pembelajaran pengajaran di era digitalisasi	mech. Lutfi		Ulatoni Mulyani
3	19/10	Aplikasi belajar bahasa Indonesia berbasis android menggunakan speech recognition	mech. Lutfi		Bisyarah Sugeng Hanni
4	19/10	Optimalisasi parameter support vector machine dengan edited k-fold cross validation	mech. Lutfi		Asriah Orma Saraswati
5	Febr. 12/19	Perancangan Aplikasi Pengadilan Mahasiswa Berbasis Android	M. Nurul Rasyidi, M. Kom		Umi Fetmahan Saichyasa
6	Febr. 22/19	Penerapan Algoritma Depth First Search dan Backtracking yang menggunakan Generasi pada Game	Pt. Nurul Purwati, Pt. Kom		Febriul Habibi
7	Febr. 22/19	Implementasi forensik perolehan konten teks, kata, kata-kata Lc	Pt. Nurul Rasyidi, Pt. Kom		M. Amir Kotig
8					
9					
10					

Catatan : kartu ini digandakan dan di lampirkan sebagai syarat ujian skripsi
 Syarat ujian skripsi Minimal Mengikuti 5 kali Seminar

LAMPIRAN 6

Curriculum Vitae



PROFIL

Saya lahir di Tosari Pasuruan sebuah desa yang terkenal dengan daerah yang dingin dan pemandangan yang indah.

Saya menempuh Pendidikan teknologi dengan demikian saya ingin bekerja pada bidang yang sama.

Saat ini saya mempunyai beberapa skil yang di butuhkan dalam dunia pengembangan teknologi.

KONTAK

PHONE:
+62-857-8580-0430

WEBSITE:
<http://bit.ly/baguspanji>

EMAIL:
bagusp0518@gmail.com

HOBI

Membaca Manga
Membaca Novel

MUHAMMAD BAGUS PANJI

Full Stack Developer

PENDIDIKAN

SMA Islam Kota Pasuruan
2017
IPA

Universitas Yudhartha Pasuruan
2017 - ?
Teknik Informatika

PENGALAMAN BEKERJA

CV. JONGJAVA TECH. Full Stack Developer
2020 - 2021

Awalnya bekerja sebagai Helper dalam pengerjaan aplikasi web
Sampai sekarang saya mengerjakan dari aplikasi web sampai mobile

Freelancer Full Stack Developer
2020 - 2021

Saya menerima project aplikasi pribadi dari aplikasi menggunakan Bahasa Java, PHP, Javascript, dan Dart




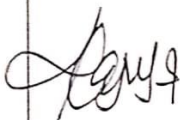

SKILLS




LAMPIRAN 7
LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA : MUHAMMAD BAGUS PANJI
NIM : 201769040061
JURUSAN : TEKNIK INFORMATIKA
KONSENTRASI : PEMROGRAMAN PERANGKAT BERGERAK
JUDUL : PENGEMBANGAN APLIKASI RAPOR SISWA UNTUK WALI MURID BERBASIS ANDROID PADA *BOARDING SCHOOL*

Hari	Tanggal	BAB	Materi Bimbingan	T. Tangan Pembimbing
Jum'at	05- Maret-2021	I	- Menentukan topik Skripsi	
Sabtu	13-Maret-2021	I	- Menentukan Rumusan Masalah	

Kamis	18-Maret-2021	II	- Jurnal & Landasan Teori	
Senin	22-Maret-2021	III	- Menentukan metode penelitian yang akan digunakan	
Juma'at	26-Maret-2021	III	- Konsultasi Terhadap perancangan Aplikasi	
Rabu	07-April-2021	III	- Format penulisan	
Kamis	24-Juni-2021	IV	- Implementasi Antarmuka	

Rabu	07-Juli-2021	IV	- Pembuatan dan pengujian Respon Api	
Kamis	15-Juli-2021	IV	- Pengujian UI	
Sabtu	24-Juli-2021	IV	- Pengujian Black Box	
Rabu	28-Juli-2021	V	- Format Penulisan	
Jum'at	30-Juli-2021	V	- Slide Presentasi	

Pasuruan, 04 Agustus 2021
Pembimbing,



Cahya Bagus Sanjaya, M. Kom

NIP. Y 0691113127

LAMPIRAN 8

Surat Keterangan Bebas Plagiasi



UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN FAKULTAS TEKNIK

Kantor Pusat :
Jl. Yudharta No. 07 (Pesantren Ngalah) Sengonagung Purwosari Pasuruan Telp./ Fax. 0343-611186
e-mail: fakultasteknik@yudharta.ac.id

SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIASI

Nomor : 0375/S9/FT.UYP/II/08/2021

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Misbach Munir, ST., MT
NIP.Y : 0690201015
Jabatan : Dekan Fakultas Teknik

Dengan ini menerangkan bahwa skripsi atas nama mahasiswa :

Nama : Muhammad Bagus Panji
NIM : 201769030061
Prodi : Teknik Informatika
Judul Skripsi : PENGEMBANGAN APLIKASI RAPOR SISWA UNTUK WALI MURID BERBASIS ANDROID PADA BOARDING SCHOOL
Hasil Plagiasi : 18%

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.



Pasuruan, 31 Agustus 2021
Dekan Fakultas Teknik

Misbach Munir, ST., MT.
NIP.Y. 0690201015