



INSTITUT SAINS DAN BISNIS ATMA LUHUR

Pangkalpinang, 14 April 2021

Nomor : 082/ISB-AL/BAAK/TA/IV/2021
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Riset Skripsi

Kepada Yth,
DIREKTUR
BAGIAN LABORATORIUM
KOMPUTER ISB ATMA LUHUR
Jl. Jend. Sudirman Selindung Gabek
PANGKALPINANG

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Hamidah, M.Kom.**
Jabatan : Kepala BAAK

Dengan ini memberitahukan untuk menempatkan mahasiswa didik saya sebagai berikut :

NIM : **1711500029** Nama : **RAY DIAN CAHYA**

Untuk melaksanakan Riset Skripsi di Perusahaan/Divisi/Biro yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun maksud dari tujuan dilaksanakannya Riset Skripsi ini untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan ilmu yang telah mereka peroleh. Hasil riset ini akan berupa tulisan yang menjadi syarat kelulusan Strata-1 ISB Atma Luhur Pangkalpinang.

Jika Bapak/Ibu mengizinkan mahasiswa saya melaksanakan Riset Skripsi di Perusahaan/Divisi/Biro yang Bapak/Ibu pimpin, mohon kiranya dapat memberikan surat jawaban secara tertulis kepada BAAK ISB Atma Luhur Pangkalpinang

Demikian surat permohonan Riset Skripsi ini dibuat. Atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Mengetahui
Kepala BAAK

Hamidah, M.Kom.



Jl. Jend. Sudirman Kel. Selindung Kec. Gabek - Pangkalpinang
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 33117
Telp: (0717) 433506 Fax: (0717) 433506

Pangkalpinang, 30 Juli 2021

Nomor
Prihal
Kepada Yth

: Surat Selesai Riset

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami sampaikan bahwa mahasiswa

Nama/Nim : Ray Dian Cahya (1711500029)

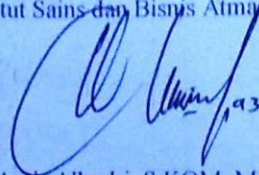
Jurusan : Teknik Informatika

Mahasiswa di atas telah menyelesaikan Riset Skripsi untuk memenuhi salah satu Kurikulum dalam Jurusan Teknik Informatika yang berjudul : Aplikasi Layanan Laboratorium Komputer ISB Atma Luhur berbasis Android.

Riset tersebut telah dilaksanakan dari Bulan April 2021 sampai dengan Agustus 2021 dengan data hasil penelitian terlampir.

Demikian surat ini disampaikan untuk diketahui dan digunakan seperlunya.

Pangkalpinang, 30 Juli 2021
Kepala Laboratorium Komputer
Institut Sains dan Bisnis Atma Luhur



Ari Amir Alkodri, S.KOM, M.Kom.
NIDN : 0201038601

KARTU KONSULTASI

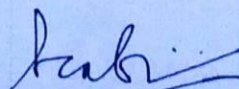
NIM : 1711500029
Nama : Ray Dian Cahya
Jurusan : Teknik Informatika
Semester : Genap, Tahun Akademik : 2021

Judul : Aplikasi Pelayanan Laboratorium Komputer ISB
Atma Luhur Berbasis Android

Dosen Pembimbing : Eza Budi Perkasa, S.Kom, M.Kom

Pert.	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1	31 Juni 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr
2	10 Juni 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr
3	23 Juni 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr
4	30 Juni 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr
5	1 Juli 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr
6	12 Juli 2021	Revisi Bab I	Ebr
7	14 Juli 2021	Revisi Bab II	Ebr
8	27 Juli 2021	Revisi Bab III	Ebr
9	28 Juli 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr
10	30 Juli 2021	Bimbingan Aplikasi	Ebr

Pangkalpinang, 2 Agustus 2021
Mengetahui,
Pembimbing Skripsi



(Eza Budi Perkasa, S.Kom, M.Kom)
NIDN. 0201089201



INSTITUT SAINS DAN BISNIS ATMA LUHUR
Jln. Jend. Sudirman – Selindung Lama Pangkalpinang
Propinsi Kepulauan Bangka Belitung

BIODATA PENULIS SKRIPSI



Pendadaran/lulus Tanggal :
Wisuda Tanggal :

NIM : 1711500029
Nama : Ray Dian Cahya
Jenis Kelamin : Pria
Tempat & Tanggal lahir : Pangkalpinang, 05 Mei 1999
Status : Belum Nikah
Agama : Islam
Program Studi : Teknik Informatika
Pekerjaan saat ini : Mahasiswa
Alamat Rumah Asal : Jl. Irian No. 91 Kec. Rangkui, Pangkalinang
No Telp/HP : 082289693438
Nama Ayah : Rochim (Almarhum)
Nama Ibu : Tri Korani
Pekerjaan Ayah/ Ibu : - / PNS Dinas Kehutanan
Alamat Orang Tua : Jl. Irian No. 91 Kec. Rangkui, Pangkalinang
Judul Skripsi : Aplikasi Pelayanan Laboratorium Komputer ISB
Atma Luhur berbasis Android
Dosen Pembimbing : Eza Budi Perkasa, S.Kom, M.Kom

Pangkalpinang, 30 Agustus 2021

Penulis

Ray Dian Cahya

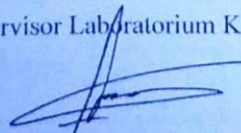
WAWANCARA PENELITIAN

Pertanyaan

1. Bagaimana proses pelayanan yang ada di Laboratorium Komputer?
Proses Pelayanan yang ada di Laboratorium Komputer pertama mahasiswa harus Melapor ke pihak Lab dan mengisi Buku log ketika Mendat melakukan Profs Penelitian
2. Apakah proses pelayanan Laboratorium Komputer yang bersifat buku LOG memiliki kendala?
Sering mahasiswa yang tidak mengisi Buku log atau mereka mengisi Data di Buku Log secara tidak lengkap
3. Apakah kendala tersebut berdampak pada Laboratorium Komputer?
tentu karena dari pihak Lab akan kesulitan dalam merekap data dan Buku log terlihat tidak rapi, itu akan memberi kesan yang tidak baik kepada Lab
4. Apakah Mahasiswa bisa melihat informasi seperti Software Perkuliahan, Jadwal Lab ketika sedang kosong dan Jadwal Perkuliahan yang ada di Laboratorium?
tidak karena belum ada sistem untuk memberikan informasi ke mahasiswa tersebut

Pangkalpinang, 20 Juli 2021

Supervisor Laboratorium Komputer



Juni/Safriansyah, S.Kom

**KUESIONER PENGUJIAN
WEBSITE ADMIN APLIKASI PELAYANAN LABORATORIUM
KOMPUTER
ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID**

NIK : 100173
Nama : Jerry Jamhari
Jabatan : Staf Laboratorium

Keterangan :
1 = Sangat Baik
2 = Baik
3 = Cukup
4 = Buruk
5 = Sangat Buruk

Berikan Tanda centang (✓) pada kolom nilai

No	Pertanyaan	Nilai				
		1	2	3	4	5
1	Apakah informasi yang disediakan oleh website ini mudah dimengerti ?		✓			
2	Apakah penggunaan menu atau fitur menu website mudah digunakan ?	✓				
3	Apakah website sesuai kebutuhan ?		✓			
4	Apakah website mudah dipelajari ?	✓				
5	Apakah website bermanfaat bagi Laboratorium ?	✓				
6	Apakah tampilan menu dalam website mudah dikenali ?		✓			
7	Apakah website mempunyai fungsi sesuai dengan yang diharapkan ?	✓				

**KUESIONER PENGUJIAN
APLIKASI PELAYANAN LABORATORIUM KOMPUTER
ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID**

NIM : 1711500121
Nama : Ranji Dharmayuda
Jurusan : Teknik Informatika

Keterangan :
1 = Sangat Baik
2 = Baik
3 = Cukup
4 = Buruk
5 = Sangat Buruk

Berikan Tanda centang (✓) pada kolom nilai

No	Pertanyaan	Nilai				
		1	2	3	4	5
1	Apakah informasi yang disediakan oleh aplikasi ini mudah dimengerti ?	✓				
2	Apakah penggunaan menu atau fitur menu aplikasi mudah digunakan ?		✓			
3	Apakah aplikasi sesuai kebutuhan ?	✓				
4	Apakah aplikasi mudah dipelajari ?	✓				
5	Apakah aplikasi bermanfaat bagi Mahasiswa ?		✓			
6	Apakah tampilan menu dalam aplikasi mudah dikenali ?	✓				
7	Apakah aplikasi mempunyai fungsi sesuai dengan yang diharapkan ?	✓				