

Lampiran 1 Observasi

OBSERVASI

Rancang Bangun Sistem Informasi Kegiatan Warga Berbasis Web
Studi Kasus Pada Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai

Nama Penetili : Abdul Rahman
Tempat : Perumahan Cibungbulang Cluster Ciremai
Waktu : Februari – Maret 2023

Aspek pengamatan pada Sistem Informasi Kegiatan Warga Berbasis Web di Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai meliputi beberapa pertanyaan penting, antara lain :

No.	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apa tujuan Sistem Informasi Kegiatan Warga?	Meningkatkan komunikasi dan koordinasi di antara warga.
2.	Siapa target sistem ini?	Warga dan pengurus Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai.
3.	Fitur apa yang dibutuhkan dalam sistem?	Administrasi warga / pengurus, Berita Informasi Kegiatan, Informasi pengumuman, dan Forum diskusi.
4.	Bagaimana sistem mengelola data?	Menggunakan basis data terpusat yang diakses secara online.
5.	Bagaimana sistem melindungi data?	Dengan enkripsi dan autentikasi pengguna.
6.	Apakah mudah mengakses nya?	Sistem responsif, dapat diakses dengan mudah dan dari mana saja.
7.	Bagaimana sistem ini memberikan kemudahan kegiatan warga?	Dengan fitur yang tersedia diharapkan dapat membantu warga berkomunikasi dan mengakses informasi kegiatan dengan cepat.

Dari pengamatan di atas, sistem informasi kegiatan warga ini dirancang untuk memudahkan warga dalam berkomunikasi dan mengakses info kegiatan. Fitur-fitur yang disediakan memang berguna buat warga, dan keamanan data juga dijaga. Plus, sistem ini bisa diakses dengan mudah. Jadi, sistem ini cukup oke buat kebutuhan warga di sana.

Lampiran 2 Wawancara

Wawancara

Rancang Bangun Sistem Informasi Kegiatan Warga Berbasis Web
Studi Kasus Pada Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai

Nama Peneliti : Abdul Rahman
Tempat : Perumahan Cibungbulang Cluster Ciremai
Waktu : 16 April 2023

Berdasarkan aspek pengamatan pada Sistem Informasi Kegiatan Warga Berbasis Web di Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai, berikut beberapa pertanyaan dan jawaban yang di tanyakan kepada warga :

- Tabel berikut hasil wawancara peneliti kepada warga sekitar perumahan :

No.	Pertanyaan peneliti	Jawaban warga / Pengurus
1.	Menurut Bapak/Ibu, saat ini permasalahan pada lingkungan perumahan seperti apa ya?	Kurangnya pemberitahuan informasi bila lingkungan mengadakan kegiatan, hanya orang tertentu saja dan ada warga yang tidak mendapatkan info kegiatan, misalkan bila ada kegiatan posyandu, rapat lingkungan, jadwal ronda, forum diskusi dan siapa saja yang masuk dalam kepengurusan lingkungan.
2.	Apakah ada kendala lain selain yang bapak/ibu sebutkan tadi?	Ada kang, misalkan kita mau mengurus surat-surat untuk lapor diri, domisili itu kita tidak mengetahui harus kemana dan bagaimana
3.	Bapak/Ibu, yang bapak/ibu ketahui saat ini proses penyampaian informasi seperti apa?	paling dari mulut kemulut kang, ada juga yang melihat pengumuman pada papan pengumuman atau melihat chat pada whatsapp group cluster, tetapi kadang susah dalam mencari pesan yang sudah kelewat dengan pesan yang baru, padahal belum sempat kita baca
4.	Menurut Bapak/Ibu, dengan permasalahan yang tadi Bapak/Ibu sebutkan tadi, apa yang dibutuhkan? Atau semacam hal apa yang dibutuhkan untuk mengatasi masalah yang ada itu.	ya kang baik dan bagusya juga kita ndak tau kan seperti apa, takut dibilang sok tau atau semacamnya, ehehheh, tapi kalau menurut saya sih kepengurusan lingkungan harus lebih aktif dalam memberitakan pengumuman atau mengadakan sosialisasi pendekatan kali ya.!!!
5.	Apakah saat ini ada sistem online bu untuk memberitahukan informasi kegiatan	ya kang paling kalau online semacam itu Cuma lewat group whatsapp saja, tetapi kan gak efektif karena kalau group di buat candaan pesan informasi terlewatkan begitu saja dengan

	warga kepada warga oleh pengurus lingkungan?	whatsapp yang baru.
6.	Apakah sebelumnya ada pengurus yang akan membuat sistem atau semacam aplikasi untuk menyampaikan pesan informasi kegiatan warga?	selama ini yang saya tau belum ada, hanya lewat whatsapp saja kang dan papan pengumuman.
7.	Bapak/ Ibu jika ada seseorang yang akan membuat sistem semacam aplikasi untuk mempermudah penyampaian informasi berita, menurut bapak/ibu bagaimana?	ya bagus, jadi bisa lebih baik lagi kedepannya untuk keadaan lingkungan perumahan.
8.	<i>jika ada aplikasi tersebut apa yang bapak/ibu harapkan?</i>	jika ada seperti itu ya saya harap bisa mendapatkan berita dan permasalahan yang tadi saya sebutkan bisa tersolusikan kang. jauh lebih baik dan mengatasi permasalahan yang ada pada tanpa lewat mulut kemulut dan melihat pesan whatsapp, makin modern dan mengikuti zaman nya.
10.	nah, jika ada sistem informasi tersebut apa yang ibu/bapak inginkan?	ya mudah memakai nya atau memahami sekali lihat dari fungsi sistem tersebut kang, dapat diakses dimana saja jadi walaupun kita lagi diluar lingkungan perumahan kita dapat mengakses nya untuk mendapat kan barita informasi..
11.	dalam sistem informasi berbasis web fitur apa yang bapak/ibu inginkan?	fitur apa ya kang?
12.	bapak/ibu suka main media sosial?	ya, suka. Media sosial seperti facebook, instagram gitu kan kang?
13.	ya bapak/ibu benar, nah fitur itu semacam menu yang ada dalam aplikasi, kayak facebook atau instagram ada beranda, pesan dan lain sebagainya. Jadi firut yang dimaksud ya seperti itu bapak/ibu.	ouh fitur tuh yang itu kang, ya kalau itu mah fitur semacam kalau mau liat berita atau informasi, mau komentar atau mau kirim pesan saran dan kritik kepada pengurus lingkungan rumah kang
14.	apakah ada fitur tambahan lagi	ya kayak kita main facebook atau instagram aja kang, pakai akun sendiri-ssendiri warga yang

bapak/ibu?

daftar, tapi warga diluar lingkungan cluster ciremai tidak bisa masuk. Khusus warga cluster ciremai aja kang



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA

Jalan Cendrawasih Raya Blok B7/P, Sawah Baru, Kec. Ciputat, Kota Tangerang Selatan, Banten 15413
 Website : www.upj.ac.id / e-Mail : info@upj.ac.id (mailto:info@upj.ac.id) / Telepon : 021 - 7455555

REKAP PERCAKAPAN BIMBINGAN

Judul Tugas Akhir :
 Rancang Bangun Sistem Informasi Warga Berbasis Web (Studi Kasus Pada Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai)

Sesi / Bahasan : ke-1 / Pendahuluan Latar Belakang Identifikasi Masalah Rumusan masalah batasan masalah tujuan penelitian manfaat penelitian

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Dosen Pembimbing
Minggu, 29 Mei 2022, 07:39:09 Untuk BAB I, dari saya OK - silahkan lanjut BAB II
Mahasiswa
Kamis, 2 Juni 2022, 18:42:13 Baik Pak, Terimakasih supportnya

Sesi / Bahasan : ke-1 / BAB I Latar Belakang Identifikasi dan Rumusan Masalah Manfaat dan Tujuan Penelitian Batasan Masalah

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-1 / Tatanan Penulisan Laporan Skripsi dari mulai Bab I sampai dengan Bab V Menggunakan tutur kata atau bahasa menjadi kalimat dengan baik

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Dosen Pembimbing
Rabu, 2 Maret 2022, 17:21:55 Silahkan upload BAB I

Sesi / Bahasan : ke-1 / BAB I Latar Belakang Identifikasi dan Rumusan Masalah Manfaat dan Tujuan Penelitian Batasan Masalah

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-2 / Pembahasan Teori pendukung dan Tinjauan Pustaka pada BAB II

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-2 / Pendahuluan Latar Belakang Identifikasi Masalah Rumusan masalah batasan masalah tujuan penelitian manfaat penelitian

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Senin, 30 Mei 2022, 11:39:30 Identifikasi Masalah Berdasarkan latar belakang yang sudah dipaparkan diatas, maka identifikasi masalah yang didapatkan yaitu: 1. Belum optimalnya Networking saat ini pada jaringan 2. Perlu adanya pembatasan penggunaan bandwidth pada user pengguna Dilihat dari poin yang ada maka Jaringan RT/RW-Net sebelumnya sudah ada.
Mahasiswa
Rabu, 1 Juni 2022, 08:15:30 Dear Pak Marcel, benar Pak sebelumnya sudah ada, dan yang awalnya hanya buat beberapa block tetapi saat ini keluar blok, MOhon arahan dan bimbingannya, apakah di ubah atau di lanjutkan pak.
Dosen Pembimbing
Kamis, 2 Juni 2022, 09:55:24 OK, teruskan
Mahasiswa
Kamis, 2 Juni 2022, 18:41:51 Baik Pak, terimakasih

Sesi / Bahasan : ke-2 / Bab II Tinjauan Pustaka 2.1 Teori dasar - Internet - Manajemen Jaringan - Mikrotik 2.2 Tinjauan Studi jurnal atau makalah hasil penelitian apakah tinjauan studi memiliki batasan tahun pak? mohon petunjuk nya

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-2 / Teori dasar dan tinjauan pustaka pada bab II
Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-3 / BAB III METODE PENELITIAN
Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-3 / Bab II Tinjauan Pustaka 2.1 Teori dasar - Internet - Manajemen Jaringan - Mikrotik 2.2 Tinjauan Studi jurnal atau makalah hasil penelitian apakah tinjauan studi memiliki batasan tahun pak? mohon petunjuk nya
Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Dosen Pembimbing

Minggu, 5 Juni 2022, 12:02:27
 RT/RW Net dimasukan juga

Minggu, 5 Juni 2022, 12:02:40
 Teori tentang IP

Minggu, 5 Juni 2022, 12:02:55
 File PDF

Mahasiswa

Selasa, 7 Juni 2022, 16:07:59
 baik pak, segera saya upload upload semua
 Terimakasih

Sesi / Bahasan : ke-3 / BAB III METODE PENELITIAN Metode pengembangan sistem untuk membangun aplikasi sistem informasi kegiatan warga perumahan berbasis web ini menggunakan metode waterfall, yaitu model pengembangan perangkat lunak yang menggunakan pendekatan alur secara berurutan atau terstruktur dalam membangun suatu sistem dimulai dari kebutuhan pengguna lalu ketahap-tahap selanjutnya

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-3 / BAB III METODE PENELITIAN
Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-3 / BAB II TINJAUAN PUSTAKA 2.1 Teori Dasar 2.1.1 Internet 2.1.2 Manajemen Jaringan (Netwok Management) 2.1.3 Mikrotik 2.1.4 IP (Internet Protocol) 2.1.5 Jaringan RT/RT-Net 2.2 Tinjauan Studi 1. MANAJEMEN BANDWIDTH DAN WEB FILTERING MENGGUNAKAN MIKROTIK PADA SEBUAH JARINGAN INTERNET 2. ANALISIS KEBUTUHAN BANDWIDTH DENGAN MODEL SHARING SYSTEM PADA MIKROTIK ROUTERBOARD 450G DI JARINGAN OFFICE STTA 3. ANALISIS QUALITY OF SERVICE PADA PENGATURAN BANDWIDTH JARINGAN LAN DENGAN METODE HIERARCHICAL TOKEN BUCKET, PER CONNECTION QUEUE, DAN HOTSPOT MENGGUNAKAN MIKROTIK ROUTERBOARD 941 4. IMPLEMENTASI RT/RW-NET MENGGUNAKAN METODE USER DAN BANDWIDTH MANAGEMENT 5. MANAGEMENT BANDWIDTH INTERNET MENGGUNAKAN MIKROTIK ROUTER DI POLITEKNIK TRI MITRA KARYA MANDIRI

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Dosen Pembimbing

Senin, 13 Juni 2022, 07:33:28
 Setiap bimbingan, tolong di kirim lengkap. Jgn per bagian

Sesi / Bahasan : ke-4 / BAB II TINJAUAN PUSTAKA 2.1 Teori Dasar 2.1.1 Internet 2.1.2 Manajemen Jaringan (Netwok Management) 2.1.3 Mikrotik 2.1.4 IP (Internet Protocol) 2.1.5 Jaringan RT/RT-Net 2.2 Tinjauan Studi 1. MANAJEMEN BANDWIDTH DAN WEB FILTERING MENGGUNAKAN MIKROTIK PADA SEBUAH JARINGAN INTERNET 2. ANALISIS KEBUTUHAN BANDWIDTH DENGAN MODEL SHARING SYSTEM PADA MIKROTIK ROUTERBOARD 450G DI JARINGAN OFFICE STTA 3. ANALISIS QUALITY OF SERVICE PADA PENGATURAN BANDWIDTH JARINGAN LAN DENGAN METODE HIERARCHICAL TOKEN BUCKET, PER CONNECTION QUEUE, DAN HOTSPOT MENGGUNAKAN MIKROTIK ROUTERBOARD 941 4. IMPLEMENTASI RT/RW-NET MENGGUNAKAN METODE USER DAN BANDWIDTH MANAGEMENT 5. MANAGEMENT BANDWIDTH INTERNET MENGGUNAKAN MIKROTIK ROUTER DI POLITEKNIK TRI MITRA KARYA MANDIRI

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Jumat, 10 Juni 2022, 23:48:30
 Tambahkan teori tentang administrasi jaringan dan topologi jaringan

Mahasiswa

Sabtu, 11 Juni 2022, 11:46:59
 baik pak, akan saya tambahkan kembali

Sesi / Bahasan : ke-5 / Menjelaskan Latar Belakang , Identifikasi Masalah dan rumusan masalah pada BAB I
Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-6 / Menjelaskan Latar Belakang , Identifikasi Masalah dan rumusan masalah pada BAB I

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-7 / membahas revisian Latar Belakang, Identifikasi Masalah, Rumusan Masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian dan lain sebagainya

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-8 / membahas revisi Latar Belakang, Identifikasi Masalah, Rumusan Masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian dan lain sebagainya

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-9 / membahas revisi pada bab I tentang Latar Belakang, Identifikasi Masalah, Rumusan Masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian dan lain sebagainya

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-10 / Membahas Kekurangan Teori dan lain sebagainya yang terkait dengan rancang bangun sistem informasi berbasis web serta membahas tinjauan pustakan yang digunakan

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-11 / Membahas Kekurangan Teori dan lain sebagainya yang terkait dengan rancang bangun sistem informasi berbasis web serta membahas tinjauan pustakan yang digunakan

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-12 / Membahas tentang revisi BAB III pada Metode Penelitian, Analisa sistem yang berjalan dan Analisa Kebutuhan

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-13 / Membahas tentang revisi BAB III pada Metode Penelitian, Analisa sistem yang berjalan dan Analisa Kebutuhan

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-14 / Revisi Bab III ver.2 mengenai Non-Fungsional

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-15 / Membahas Revisi BAB III Ver.2 mengenai Non-Fungsional

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-16 / Membahas Perubahan fungsional dan non fungsional

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-17 / Membahas fungsional dan non fungsional kebutuhan user

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-18 / Mohon bimbingannya tentang pembahasan usecase diagram dan spesifikasi usecase diagram dalam bab IV

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-19 / Mohon bimbingannya tentang pembahasan usecase diagram dan spesifikasi usecase diagram dalam bab IV

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-20 / Pembahasan BAB IV

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-21 / Pembahasan bab IV

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-22 / Kesimpulan dan saran

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-23 / Kesimpulan dan saran

Mahasiswa : 2018081055 - ABDUL RAHMAN **Dosen Pembimbing** : 08.0211.019 - Marcello Singadji, S.Kom., M.T.

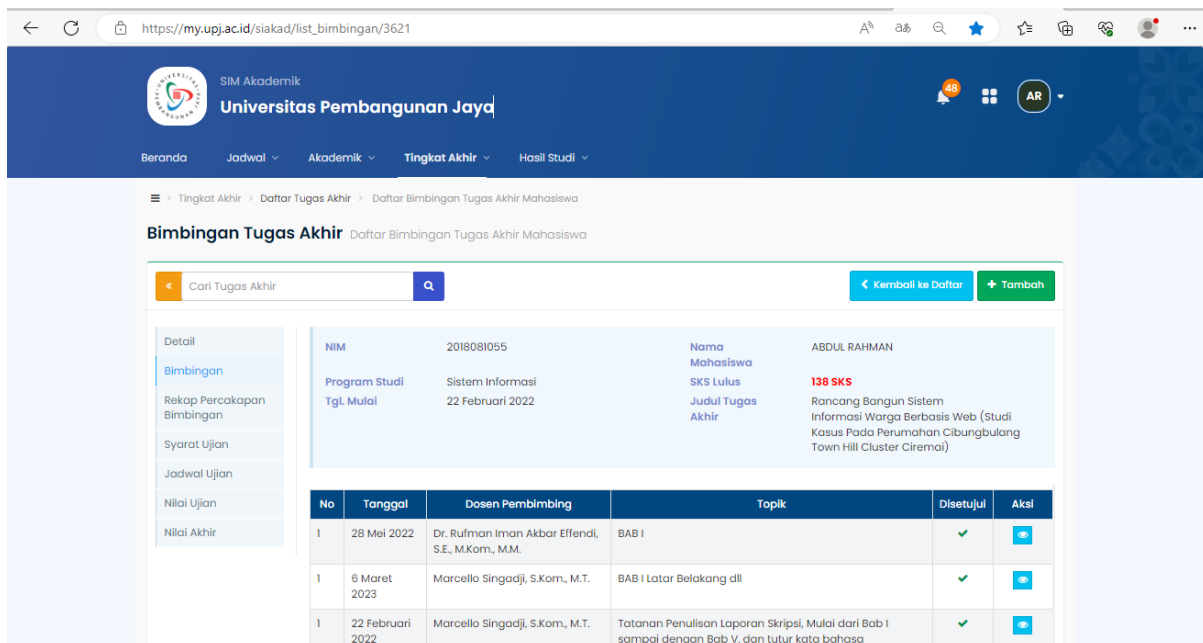
Tidak ada data percakapan

Bukti Bimbingan melalui aplikasi si akad dan sudah disetujui oleh dosen pembimbing 1 dan 2, dengan bukti sudah tercentang pada kolom disetujui.

link: [Bimbingan Tugas Akhir - Daftar Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa \(upj.ac.id\)](https://my.upj.ac.id/siakad/list_bimbingan/3621),
https://my.upj.ac.id/siakad/list_bimbingan/3621



Detail	NIM	2018081055	Nama Mahasiswa	ABDUL RAHMAN
Bimbingan	Program Studi	Sistem Informasi	SKS Lulus	138 SKS
Rekap Percakapan Bimbingan	Tgl. Mulai	22 Februari 2022	Judul Tugas Akhir	Rancang Bangun Sistem Informasi Warga Berbasis Web (Studi Kasus Pada Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai)
Syarat Ujian	Bimbingan 1	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.		10
Jadwal Ujian	Bimbingan 2	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.		16
Nilai Ujian				
Nilai Akhir				



https://my.upj.ac.id/siakad/list_bimbingan/3621

SIM Akademik
Universitas Pembangunan Jaya

Beranda Jadwal Akademik Tingkat Akhir Hasil Studi

Tingkat Akhir > Daftar Tugas Akhir > Daftar Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa

Bimbingan Tugas Akhir

Daftar Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa

Detail	NIM	2018081055	Nama Mahasiswa	ABDUL RAHMAN
Bimbingan	Program Studi	Sistem Informasi	SKS Lulus	138 SKS
Rekap Percakapan Bimbingan	Tgl. Mulai	22 Februari 2022	Judul Tugas Akhir	Rancang Bangun Sistem Informasi Warga Berbasis Web (Studi Kasus Pada Perumahan Cibungbulang Town Hill Cluster Ciremai)
Syarat Ujian				
Jadwal Ujian				
Nilai Ujian				
Nilai Akhir				

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	28 Mei 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB I	✓	👁️
1	6 Maret 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB I Latar Belakang dll	✓	👁️
1	22 Februari 2022	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	Tatanan Penulisan Laporan Skripsi, Mulai dari Bab I sampai dengan Bab V, dan tutur kata bahasa	✓	👁️

← https://my.upj.ac.id/siakad/list_bimbingan/3621

SIM Akademik Universitas Pembangunan Jaya

Beranda Jadwal Akademik **Tingkat Akhir** Hasil Studi

Tingkat Akhir > Daftar Tugas Akhir > Daftar Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa

Bimbingan Tugas Akhir Daftar Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa

Cari Tugas Akhir [Kembali ke Daftar](#) [Tambah](#)

Detail	NIM	2018081005	Nama Mahasiswa	ABDUL RAHMAN
Bimbingan	Program Studi	Sistem Informasi	SKS Lulus	138 SKS
Rekap Perencanaan Bimbingan	Tgl. Mulai	22 Februari 2022	Judul Tugas Akhir	Rancang Bangun Sistem Informasi Warga Berbasis Web (Studi Kasus Pada Perumahan Cibungkulang Town Hill Cluster Cirebon)
Syarat Ujian				
Jadwal Ujian				
Nilai Ujian				
Nilai Akhir				

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	28 Mei 2022	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB I	✓	+
1	9 Maret 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB I Latar Belakang dll	✓	+
1	22 Februari 2022	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	Tatapan Penulisan Laporan Skripsi, Mulai dari Bab I sampai dengan Bab V, dan tutur kata bahasa	✓	+
1	9 Maret 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB I Latar Belakang dll		+
2	13 Maret 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB II	✓	+
2	28 Mei 2022	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB I	✓	+
2	7 Juni 2022	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB II	✓	+
2	13 Maret 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB II		+

← https://my.upj.ac.id/siakad/list_bimbingan/3621

2	28 Mei 2022	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB I	✓	+
2	7 Juni 2022	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB II	✓	+
2	13 Maret 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB II		+
3	22 Mei 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB III METODE PENELITIAN		+
3	3 Juni 2022	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	Tinjauan Pustaka	✓	+
3	22 Mei 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB III METODE PENELITIAN	✓	+
3	22 Mei 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB III	✓	+
3	10 Juni 2022	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB II	✓	+
4	10 Juni 2022	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	BAB II	✓	+
5	6 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	REVISI BAB I	✓	+
6	6 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	REVISI BAB I	✓	+
7	7 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	REVISI BAB I Ver.2		+
8	7 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	REVISI BAB I Ver.2	✓	+
9	7 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	REVISI BAB I Ver.2	✓	+
10	9 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB II		+
11	9 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom., M.T.	Revisi BAB II	✓	+
12	10 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III		+

8	7 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	REVISI BAB I Ver.2	✓	➔
9	7 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	REVISI BAB I Ver.2	✓	➔
10	9 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	Revisi BAB II		➔
11	9 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	Revisi BAB II	✓	➔
12	10 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	Revisi BAB III		➔
13	10 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	Revisi BAB III	✓	➔
14	12 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	Revisi BAB III ver.2		➔
15	12 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	Revisi BAB III Ver.2	✓	➔
16	10 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	Revisi BAB III Ver.3	✓	➔
17	10 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	Revisi BAB III Ver. 3	✓	➔
18	14 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	BAB IV Mengenal usecase diagram dan spesifikasi usecase diagram	✓	➔
19	14 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	BAB IV Mengenal usecase diagram dan spesifikasi usecase diagram	✓	➔
20	21 Juni 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	BAB IV Rev.2	✓	➔
21	21 Juni 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	BAB IV Rev.2	✓	➔
22	22 Mei 2023	Dr. Ruffman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom, M.M.	BAB V	✓	➔
23	22 Mei 2023	Marcello Singadji, S.Kom, M.T.	BAB V	✓	➔



Universitas
Pembangunan Jaya

FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA

SPT-1/03/SOP-28/F-02

Nama Mahasiswa : ABDUL RAHMAN
 Prodi/NIM : 2018081055 / SISTEM INFORMASI
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KELOMPOK
WARDA BERBASIS WEB PADA PERUMAHAN
CIBUNGBULANG TOWN HILL ESTATE CIRENDAI

Telah **dsetujui** untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Dr. Ruffman Ham Effendi, S.E., M.Kom., M.M	0303096809	Lektor.
2	Marcello Singadi, S.Kom., M.T.	032007801	Lektor.

Tangerang Selatan, 23 Juli 2023

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima,	
Koordinator Skripsi/TA	Kaprodi	Dosen Pembimbing 1	Dosen Pembimbing 2



FORMULIR PENGAJUAN SIDANG SKRIPSI/TA

SPT-I/04/SOP-06/F-01

Nama Mahasiswa : ABUL RAHMAN
 Prodi/NIM : 2018081055
 Judul Skripsi/TA : PANTANG BANGUN SISTEM INFORMASI REGISTRASI WARGA BERBASIS WEB PADA PERUMAHAN CEPUNEBULANG TOWN HILL CLUSTER CIREHAI
 Dosen Pembimbing : 1. Dr. Popman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.
 2. MARCELLO PRINGADI, S.Kom., M.T.
 Dosen Penguji : 1. Chaera Anwar, S.Kom., M.T.I. JAD:
 2. YOUS WIDJAJA, S.Kom., M.M. JAD:
 3. JAD:
 Jadwal Sidang : Tempat : Lab 806 Hari/Tanggal: Senin, 26 Juni 2023

Telah memenuhi syarat Sidang Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	IPK minimal 2.00	✓	
2	Tidak ada nilai D untuk mata kuliah mayor/inti Prodi	✓	
3	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	
4	Lulus minimal 1 mata kuliah KOTA untuk tiap rumpun	✓	
5	SPT-I/03/SOP-28/F-03 Formulir Pembimbingan Skripsi (minimal 8 x)	✓	
6	Poin JSDP (minimal 75% persen dari syarat kelulusan)	✓	
7	Mengumpulkan dokumen Skripsi/TA (sesuai ketentuan Prodi)	✓	

Tangerang Selatan, 23 JUNI 2023

Mengajukan	Mengetahui	Memeriksa	Menyetujui
Mahasiswa	Dosen Pembimbing	Koordinator Skripsi/TA	Kaprodi