Tabel Perbaikan

| No | Dosen | Halaman Revisi | Revisi |
|----|---------------------------------|---|---|
| 1 | Pak Dinan | Halaman Judul | Dibagian judul harusnya rancang bangun. |
| 2 | Pak Dinan | Lembar persetujuan pembimbing skripsi | Diberi logo uad warna kuning |
| 3 | Pak Dinan | Lembar persetujuan penguji skripsi | Diberi logo uad warna kuning. |
| 4 | Pak Dinan dan Bu Ika Arfiani | Lembar persetujuan penguji skripsi | NIY diganti dengan NIPM. |
| 5 | Pak Dinan | Halaman abstrak paragraf 1 | Pada paragraf ini belum fokus menjelaskan urgensi/masalah penelitian. |
| 6 | Pak Dinan | Halaman abstrak paragraf 3 | Sebelum menjelaskan hasil, sampaikan dulu demografi respondennya. |
| 7 | Pak Dinan | Halaman 2 latar belakang paragraf 4 | Kata untuk dihapus, Awal kalimat berdasarkan hasil dibuat paragraf baru, Pukul 07:30 - 15:30 WIB diganti dengan pukul 07:30 sampai 15:30 WIB (sebanyak 5 kali) dideskripsikan lebih detail lagi. |
| 8 | Bu Ika Arfiani | Halaman 2 latar belakang | Ditambahkan penyabab apa saja dalam pelayanan yang dapat menimbulkan antrian dari sudut pandang perangkat desa. |
| 8 | Pak Dinan | Halaman 4 Rumusan Masalah | langsung ditulis pendekatan pengujiannya (alpha test dan blackbox), fokus secara teknis saja, tuliskan nama pengujian yang akan dilakukan. |
| 9 | Pak Dinan dan Bu Ika Arfiani | Halaman 4 Tujuan Penelitian | Fokus secara teknis saja, tuliskan nama pengujian yang akan dilakukan. Membangun diganti dengan menghasilkan |
| 10 | Pak Dinan | Halaman 4, Manfaat | Bagian terakhir saja, fokus untuk menyampaikan kontribusi yang dilakukan dari penelitian ini. |
| 11 | Pak Dinan | Halaman 6, Kajian Penelitian Terdahulu | Sebelum nulis sitasi tambahkan spasi. |

| 12 | Pak Dinan | Halaman 13, perbedaan peneliti terdahulu | Dibuat kalimat baru. |
|----|---------------------------------|--|--|
| 13 | Pak Dinan | Halaman 14, Landasan teori, bagian rancang bangun | di atas, coba pelajari lagi penulisan imbuhan "di". |
| 14 | Pak Dinan | Halaman 15, metode RAD | Perhatikan penulisan diksi asing harus ditulis italic/miring. |
| 15 | Bu Ika Arfiani | Halaman 15, metode RAD | Ditambahkan diagram alir RAD. |
| 16 | Pak Dinan | Halaman 18, dibagian Class Diagram | Perhatikan penulisan diksi asing harus ditulis italic/miring. |
| 17 | Pak Dinan | Halaman 20, pengujian sistem | Perlu disampaikan terkait interpretasi hasil pengujian. |
| 18 | Pak Dinan dan Bu Ika Arfiani | Halaman 24, tahapan penelitian | Pada tahapan ketiga digambarkan alurnya yang ada di dalam RAD, harus ditulis secara lebih spesifik. |
| 19 | Pak Dinan | Halaman 29, dibagian observasi | Pada bagian ini, rasanya perlu dikelompokan berdasarkan sudut pandang masyarakat dan pengelola. |
| 20 | Pak Dinan | Halaman 30, dibagian studi literatur | Tambahkan kajian terkait kelebihan atau kontribusi penelitian ini terhadap penelitian terhadulu |
| 21 | Pak Dinan | Halaman 31, Requirement Planning | Perhatikan penulisan diksi asing, dan kata mengedit diganti dengan mengubah. |
| 22 | Pak Dinan | Halaman 34-35, dibagian <i>Use Case</i> <i>Diagram</i> | Use Case Diagaram sebaiknya menampilkan interaksi antar user. Perhatikan juga relasi antar use case (include dan extend). |
| 23 | Pak Dinan | Halaman 36, dibagian Activity Diagram | Perhatikan penulisan diksi asing dan kata inbuhan. Perhatikan setiap ada aktivitas terhadap data perlu dilakukan proses validasi |
| 24 | Pak Dinan | Halaman 38, Activity Diagram Change Password | Tolong diperhatikan penulisan diksi asing |
| 25 | Pak Dinan dan Bu Ika Arfiani | Halaman 56, Tampilan login , dibagian User Interface | Dibagi dalam penyajianya, seperti <i>user</i> dan admin Setelah gambar harus ada penjelasannya di gambar yang dicantumkan. |
| 26 | Bu Ika Arfiani | Halaman 64 | Sebelum masuk ke contraction, dalam tahapan |

| | | | RAD ada siklus perulangan dibagian desain prorotype sebelum akhirnya masuk ke contraction. |
|----|----------------|--|--|
| 27 | Pak Dinan | Halaman 134 | Dibagian Black Box Test, mahasiswa S1 Informatika diganti dengan pihak yang memiliki kompetensi sebagai programmer. ada tidak sitasi yang menyampaikan untuk mendukung pernyataan ini |
| 28 | Bu Ika Arfiani | Halaman 145, dibagian Al <i>pha test</i> | Berapa orang responden yang melibatkan pada pengujian alpha test? Dijadikan 1 ke halaman sebelumnya Total harus sesuai dengan perhitungan rumus |
| 29 | Pak Dinan | Halaman 148, dibagian kesimpulan dan saran | Kesimpulan sesuaikan dengan tujuan & tidak perlu membahas nilai angka lagi. Fokus pada "intisari/kesimpulan" pada pembahasan bab IV. Fokus pada aspek teknis saja, fitur atau fungsional yang belum terakomodasi tambahkan pada bagian ini |