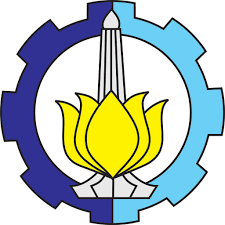
LIST DELIVERABLE

Sistem Informasi UNIT KEGIATAN MAHASISWA MUSIK



MPPL A

Kelompok A05

Nuzul Ayu Safitri 05111540000014

Hania Maghfira 05111510000042

Aditya Dwicahyo 05111510000088

Untuk

UNIT KEGIATAN MAHASISWA MUSIK

ITS

Departemen informatika

ftik its

surabaya

**2018**

**DAFTAR DOKUMEN DAN DIAGRAM SIMUSIK**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Dokumen | Versi | Bagian-bagian | Revisi | Penanggung Jawab |
| 1 | RPPL | 1 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 1.1. Gambaran umum proyek | - | Nuzul |
| 1.2. Pengubahan rencana pengembangan perangkat lunak | - | Nuzul |
| 1.3. Bahan acuan | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi dan akronim | - | Nuzul |
| 2. Organisasi proyek | - | Hania |
| 2.1. Model proses | belum lengkap | Hania |
| 2.2. Struktur organisasi | belum ada bagan | Hania |
| 3. Proses manajerial | - | Hania |
| 3.1. Tujuan dan prioritas manajemen | - | Hania |
| 3.2. asumsi, kebergantungan, dan kendala | - | Hania |
| 3.3. Manajemen risiko | - | - |
| 3.3.1. Identifikasi risiko | - | - |
| 3.3.1.1. risiko proyek | - | - |
| 3.3.1.2. risiko teknis | - | - |
| 3.3.1.3. risiko bisnis | - | - |
| 3.3.2. Manajemen risiko | - | - |
| 3.4. Manajemen komunikasi | - | - |
| 3.5. Mekanisme pemantauan dan pengendalian | - | - |
| 3.6. Manajemen personalia | - | - |
| 3.7. Manajemen Kualitas | - | - |
| 3.7.1. Perencanaan kualitas | - | - |
| 3.7.2. Penjaminan kualitas | - | - |
| 3.7.3. Mengendalikan kualitas | - | - |
| 3.7.4. Faktor kualitas | - | - |
| 3.8. Manajemen Perubahan | - | - |
| 4. Proses Teknis | - | Hania |
| 5. Paket Kerja, jadwal, anggaran | belum ada bagan, belum lengkap | Hania |
| 6. Komponen pendukung | belum lengkap | Hania |
| 7. Lampiran | - | - |
| 2 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 1.1. Gambaran umum proyek | - | Nuzul |
| 1.2. Pengubahan rencana pengembangan perangkat lunak | - | Nuzul |
| 1.3. Bahan acuan | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi dan akronim | - | Nuzul |
| 2. Organisasi proyek | - | Hania |
| 2.1. Model proses | - | Hania |
| 2.2. Struktur organisasi | - | Hania |
| 3. Proses manajerial | - | Hania |
| 3.1. Tujuan dan prioritas manajemen | - | Hania |
| 3.2. asumsi, kebergantungan, dan kendala | - | Hania |
| 3.3. Manajemen risiko | - | Hania |
| 3.3.1. Identifikasi risiko | - | Hania |
| 3.3.1.1. risiko proyek | - | - |
| 3.3.1.2. risiko teknis | - | - |
| 3.3.1.3. risiko bisnis | - | - |
| 3.3.2. Manajemen risiko | - | Hania |
| 3.4. Manajemen komunikasi | - | - |
| 3.5. Mekanisme pemantauan dan pengendalian | - | Hania |
| 3.6. Manajemen personalia | - | - |
| 3.7. Manajemen Kualitas | - | - |
| 3.7.1. Perencanaan kualitas | - | - |
| 3.7.2. Penjaminan kualitas | - | - |
| 3.7.3. Mengendalikan kualitas | - | - |
| 3.7.4. Faktor kualitas | - | - |
| 3.8. Manajemen Perubahan | - | - |
| 4. Proses Teknis | - | Hania |
| 5. Paket Kerja, jadwal, anggaran | tambahkan proses perencanaan, jadwal proyek keseluruhan | Hania |
| 6. Komponen pendukung | belum lengkap | Hania |
| 7. Lampiran | - | - |
| 3 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 1.1. Gambaran umum proyek | - | Nuzul |
| 1.2. Pengubahan rencana pengembangan perangkat lunak | - | Nuzul |
| 1.3. Bahan acuan | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi dan akronim | - | Nuzul |
| 2. Organisasi proyek | - | Hania |
| 2.1. Model proses | - | Hania |
| 2.2. Struktur organisasi | - | Hania |
| 3. Proses manajerial | - | Hania |
| 3.1. Tujuan dan prioritas manajemen | - | Hania |
| 3.2. asumsi, kebergantungan, dan kendala | - | Hania |
| 3.3. Manajemen risiko | - | Hania |
| 3.3.1. Identifikasi risiko | - | Hania |
| 3.3.1.1. risiko proyek | - | - |
| 3.3.1.2. risiko teknis | - | - |
| 3.3.1.3. risiko bisnis | - | - |
| 3.3.2. Manajemen risiko | - | - |
| 3.4. Manajemen komunikasi | - | - |
| 3.5. Mekanisme pemantauan dan pengendalian | - | Hania |
| 3.6. Manajemen personalia | - | Hania |
| 3.7. Manajemen Kualitas | - | - |
| 3.7.1. Perencanaan kualitas | - | - |
| 3.7.2. Penjaminan kualitas | - | - |
| 3.7.3. Mengendalikan kualitas | - | - |
| 3.7.4. Faktor kualitas | - | - |
| 3.8. Manajemen Perubahan | - | - |
| 4. Proses Teknis | - | Hania |
| 5. Paket Kerja, jadwal, anggaran | - | Hania |
| 6. Komponen pendukung | - | Hania |
| 7. Lampiran | - | Hania |
| 4 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 1.1. Gambaran umum proyek | - | Nuzul |
| 1.2. Pengubahan rencana pengembangan perangkat lunak | - | Nuzul |
| 1.3. Bahan acuan | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi dan akronim | - | Nuzul |
| 2. Organisasi proyek | - | Hania |
| 2.1. Model proses | - | Hania |
| 2.2. Struktur organisasi | - | Hania |
| 3. Proses manajerial | - | Hania |
| 3.1. Tujuan dan prioritas manajemen | - | Hania |
| 3.2. asumsi, kebergantungan, dan kendala | - | Hania |
| 3.3. Manajemen risiko | - | Hania |
| 3.3.1. Identifikasi risiko | - | Hania |
| 3.3.1.1. risiko proyek | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.2. risiko teknis | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.3. risiko bisnis | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.2. Manajemen risiko | - | Hania, Nuzul |
| 3.4. Manajemen komunikasi | - | - |
| 3.5. Mekanisme pemantauan dan pengendalian | - | Hania |
| 3.6. Manajemen personalia | belum lengkap | Hania |
| 3.7. Manajemen Kualitas | - | - |
| 3.7.1. Perencanaan kualitas | - | - |
| 3.7.2. Penjaminan kualitas | - | - |
| 3.7.3. Mengendalikan kualitas | - | - |
| 3.7.4. Faktor kualitas | - | - |
| 3.8. Manajemen Perubahan | - | - |
| 4. Proses Teknis | - | Hania |
| 5. Paket Kerja, jadwal, anggaran | - | Hania |
| 6. Komponen pendukung | - | Hania |
| 7. Lampiran | - | Hania |
| 5 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 1.1. Gambaran umum proyek | - | Nuzul |
| 1.2. Pengubahan rencana pengembangan perangkat lunak | - | Nuzul |
| 1.3. Bahan acuan | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi dan akronim | - | Nuzul |
| 2. Organisasi proyek | - | Hania |
| 2.1. Model proses | - | Hania |
| 2.2. Struktur organisasi | - | Hania |
| 3. Proses manajerial | - | Hania |
| 3.1. Tujuan dan prioritas manajemen | - | Hania |
| 3.2. asumsi, kebergantungan, dan kendala | - | Hania |
| 3.3. Manajemen risiko | - | Hania |
| 3.3.1. Identifikasi risiko | - | Hania |
| 3.3.1.1. risiko proyek | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.2. risiko teknis | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.3. risiko bisnis | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.2. Manajemen risiko | - | Hania, Nuzul |
| 3.4. Manajemen komunikasi | - | Hania |
| 3.5. Mekanisme pemantauan dan pengendalian | - | Hania |
| 3.6. Manajemen personalia | - | Hania |
| 3.7. Manajemen Kualitas | - | - |
| 3.7.1. Perencanaan kualitas | - | - |
| 3.7.2. Penjaminan kualitas | - | - |
| 3.7.3. Mengendalikan kualitas | - | - |
| 3.7.4. Faktor kualitas | - | - |
| 3.8. Manajemen Perubahan | - | - |
| 4. Proses Teknis | - | Hania |
| 5. Paket Kerja, jadwal, anggaran | - | Hania |
| 6. Komponen pendukung | - | Hania |
| 7. Lampiran | - | Hania |
| 6 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 1.1. Gambaran umum proyek | - | Nuzul |
| 1.2. Pengubahan rencana pengembangan perangkat lunak | - | Nuzul |
| 1.3. Bahan acuan | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi dan akronim | - | Nuzul |
| 2. Organisasi proyek | - | Hania |
| 2.1. Model proses | - | Hania |
| 2.2. Struktur organisasi | - | Hania |
| 3. Proses manajerial | - | Hania |
| 3.1. Tujuan dan prioritas manajemen | - | Hania |
| 3.2. asumsi, kebergantungan, dan kendala | - | Hania |
| 3.3. Manajemen risiko | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1. Identifikasi risiko | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.1. risiko proyek | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.2. risiko teknis | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.1.3. risiko bisnis | - | Hania, Nuzul |
| 3.3.2. Manajemen risiko | - | Hania, Nuzul |
| 3.4. Manajemen komunikasi | - | Hania |
| 3.5. Mekanisme pemantauan dan pengendalian | - | Hania |
| 3.6. Manajemen personalia | - | Hania |
| 3.7. Manajemen Kualitas | - | Nuzul, Aditya |
| 3.7.1. Perencanaan kualitas | - | Nuzul |
| 3.7.2. Penjaminan kualitas | - | Nuzul |
| 3.7.3. Mengendalikan kualitas | - | Aditya |
| 3.7.4. Faktor kualitas | - | Aditya |
| 3.8. Manajemen Perubahan | - | Nuzul |
| 4. Proses Teknis | - | Hania |
| 5. Paket Kerja, jadwal, anggaran | - | Hania |
| 6. Komponen pendukung | - | Hania |
| 7. Lampiran | - | Hania, Nuzul |
| 2 | SKPL | 1 | 1. Pendahuluan |  |  |
| 1.1. Alasan sistem dibangun | - | Nuzul |
| 1.2. Ruang lingkup sistem | - | Nuzul |
| 1.3. Tujuan dan kriteria kesuksesan proyek si | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi, akronim, dan singkatan | - | Nuzul |
| 1.5. Referensi yang digunakan | - | Nuzul |
| 2. Sistem Saat Ini | - | Nuzul |
| 3. Sistem Yang Diusulkan | - | Nuzul |
| 4. Analisis Kebutuhan |  |  |
| 4.1. Kebutuhan dan karakteristik pengguna | Kurang penjelasan terkait masing-masing user | Hania |
| 4.2. Kebutuhan fungsional |  | Hania |
| 4.3. Kebutuhan non fungsional | - | Hania |
| 5. Analisis Use Case |  |  |
| 5.1. Use case diagram | usecase melihat inventaris tidak perlu | Nuzul |
| 5.2. Use case analysis | - | - |
| 6. Pemodelan Proses |  |  |
| 6.1. Context diagram | - | Nuzul |
| 6.2. DFD | DFD dibuat kamus datanya | Nuzul |
| 6.2.1. Kamus data | - | - |
| Pemodelan Data | - | Hania |
| Pemodelan Objek: Activity Diagram | - | Nuzul |
| Pemodelan Objek: Sequence Diagram | - | - |
| Pemodelan Objek: Component Diagram | - | - |
| Ringkasan Kebutuhan | - | Hania |
| References | - | Hania |
| 2 | 1. Pendahuluan |  |  |
| 1.1. Alasan sistem dibangun | - | Nuzul |
| 1.2. Ruang lingkup sistem | - | Nuzul |
| 1.3. Tujuan dan kriteria kesuksesan proyek si | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi, akronim, dan singkatan | - | Nuzul |
| 1.5. Referensi yang digunakan | - | Nuzul |
| 2. Sistem Saat Ini | - | Nuzul |
| 3. Sistem Yang Diusulkan | - | Nuzul |
| 4. Analisis Kebutuhan |  |  |
| 4.1. Kebutuhan dan karakteristik pengguna | Kurang penjelasan terkait masing-masing user | Hania |
| 4.2. Kebutuhan fungsional | penyesuaian kebutuhan fungsional | Hania |
| 4.3. Kebutuhan non fungsional | - | Hania |
| 5. Analisis Use Case |  |  |
| 5.1. Use case diagram | - | Nuzul |
| 5.2. Use case analysis | - | - |
| 6. Pemodelan Proses |  |  |
| 6.1. Context diagram | - | Nuzul |
| 6.2. DFD | database sesuaiakan pdm | Nuzul |
| 6.2.1. Kamus data | - | Hania |
| Pemodelan Data | - | Hania |
| Pemodelan Objek: Activity Diagram | - | Nuzul |
| Pemodelan Objek: Sequence Diagram | - | - |
| Pemodelan Objek: Component Diagram | - | - |
| Ringkasan Kebutuhan | - | Hania |
| References | - | Hania |
| 3 | 1. Pendahuluan |  |  |
| 1.1. Alasan sistem dibangun | - | Nuzul |
| 1.2. Ruang lingkup sistem | - | Nuzul |
| 1.3. Tujuan dan kriteria kesuksesan proyek si | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi, akronim, dan singkatan | - | Nuzul |
| 1.5. Referensi yang digunakan | - | Nuzul |
| 2. Sistem Saat Ini | - | Nuzul |
| 3. Sistem Yang Diusulkan | - | Nuzul |
| 4. Analisis Kebutuhan |  |  |
| 4.1. Kebutuhan dan karakteristik pengguna | perubahan user | Hania |
| 4.2. Kebutuhan fungsional | penyesuaian kebutuhan fungsional | Hania |
| 4.3. Kebutuhan non fungsional | - | Hania |
| 5. Analisis Use Case |  |  |
| 5.1. Use case diagram | penyesuaian user | Nuzul |
| 5.2. Use case analysis | - | - |
| 6. Pemodelan Proses |  |  |
| 6.1. Context diagram | disesuaikan | Nuzul |
| 6.2. DFD | disesuaikan | Nuzul |
| 6.2.1. Kamus data | disesuaikan | Hania |
| Pemodelan Data | perubahan relasi, atribut, dan tabel | Hania |
| Pemodelan Objek: Activity Diagram | disesuaikan | Nuzul |
| Pemodelan Objek: Sequence Diagram | disesuaikan | Nuzul |
| Pemodelan Objek: Component Diagram | - | - |
| Ringkasan Kebutuhan | - | Hania |
| References | - | Hania |
| 4 | 1. Pendahuluan |  |  |
| 1.1. Alasan sistem dibangun | - | Nuzul |
| 1.2. Ruang lingkup sistem | - | Nuzul |
| 1.3. Tujuan dan kriteria kesuksesan proyek si | - | Nuzul |
| 1.4. Definisi, akronim, dan singkatan | - | Nuzul |
| 1.5. Referensi yang digunakan | - | Nuzul |
| 2. Sistem Saat Ini | - | Nuzul |
| 3. Sistem Yang Diusulkan | - | Nuzul |
| 4. Analisis Kebutuhan |  |  |
| 4.1. Kebutuhan dan karakteristik pengguna | - | Hania |
| 4.2. Kebutuhan fungsional | - | Hania |
| 4.3. Kebutuhan non fungsional | - | Hania |
| 5. Analisis Use Case |  |  |
| 5.1. Use case diagram | - | Hania |
| 5.2. Use case analysis | - | Hania |
| 6. Pemodelan Proses |  |  |
| 6.1. Context diagram | - | Hania |
| 6.2. DFD | - | Hania |
| 6.2.1. Kamus data | - | Hania |
| Pemodelan Data | - | Hania |
| Pemodelan Objek: Activity Diagram | - | Hania |
| Pemodelan Objek: Sequence Diagram | - | Nuzul |
| Pemodelan Objek: Component Diagram | - | Nuzul |
| Ringkasan Kebutuhan | - | Hania |
| References | - | Hania |
| 3 | DPPL | 1 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 2. Deskripsi perancangan global | - | Nuzul |
| 2.1. Rancangan lingkungan implementasi | - | Hania |
| 2.2. Deskripsi arsitektural | belum lengkap | Nuzul |
| 2.3. Deskripsi komponen | - | Hania |
| 2.4. Diagram deployment | - | Hania |
| 3. Perancangan Rinci | belum terimplementasi | Nuzul |
| 2 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 2. Deskripsi perancangan global | - | Nuzul |
| 2.1. Rancangan lingkungan implementasi | - | Hania |
| 2.2. Deskripsi arsitektural | - | Nuzul |
| 2.3. Deskripsi komponen | - | Hania |
| 2.4. Diagram deployment | - | Hania |
| 3. Perancangan Rinci | belum lengkap | Nuzul |
| 3 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 2. Deskripsi perancangan global | - | Nuzul |
| 2.1. Rancangan lingkungan implementasi | - | Hania |
| 2.2. Deskripsi arsitektural | - | Nuzul |
| 2.3. Deskripsi komponen | - | Hania |
| 2.4. Diagram deployment | - | Hania |
| 3. Perancangan Rinci | belum lengkap | Nuzul, Aditya |
| 4 | 1. Pendahuluan | - | Nuzul |
| 2. Deskripsi perancangan global | - | Nuzul |
| 2.1. Rancangan lingkungan implementasi | - | Hania |
| 2.2. Deskripsi arsitektural | - | Nuzul |
| 2.3. Deskripsi komponen | - | Hania |
| 2.4. Diagram deployment | - | Hania |
| 3. Perancangan Rinci | - | Nuzul, Aditya |
| 4 | PDHUPL | 1 | 1. Pendahuluan | - | Hania |
| 2. Lingkungan pengujian perangkat lunak | - | Hania |
| 3. Identifikasi dan Rencana pengujian | Perubahan metode testing | Hania |
| 4. Deskripsi hasil uji | Belum lengkap | Hania |
| 4.1. UC01 | - | - |
| 4.2. UC02 | - | - |
| 4.3. UC03 | - | - |
| 4.4. UC04 | - | - |
| 4.5. UC05 | - | - |
| 4.6. UC06 | - | - |
| 4.7. UC07 | - | - |
| 4.8. UC08 | - | - |
| 4.9. UC09 | - | - |
| 4.10. UC10 | - | - |
| 4.11. UC11 | - | - |
| 4.12. UC12 | - | - |
| 5. Keruntutan kebutuhan | - | - |
| 6. Lampiran | - | - |
| 2 | 1. Pendahuluan | - | Hania |
| 2. Lingkungan pengujian perangkat lunak | - | Hania |
| 3. Identifikasi dan Rencana pengujian | - | Aditya |
| 4. Deskripsi hasil uji | - | Aditya |
| 4.1. UC01 | - | Aditya |
| 4.2. UC02 | - | Aditya |
| 4.3. UC03 | - | Aditya |
| 4.4. UC04 | - | Aditya |
| 4.5. UC05 | - | Aditya |
| 4.6. UC06 | - | Aditya |
| 4.7. UC07 | - | Aditya |
| 4.8. UC08 | - | Aditya |
| 4.9. UC09 | - | Aditya |
| 4.10. UC10 | - | Aditya |
| 4.11. UC11 | - | Aditya |
| 4.12. UC12 | - | Aditya |
| 5. Keruntutan kebutuhan | - | Aditya |
| 6. Lampiran | - | Aditya |
| 3 | 1. Pendahuluan | - | Hania |
| 2. Lingkungan pengujian perangkat lunak | - | Hania |
| 3. Identifikasi dan Rencana pengujian | - | Hania |
| 4. Deskripsi hasil uji | Perubahan hasil testing dan tester | Hania |
| 4.1. UC01 | - | Aditya |
| 4.2. UC02 | - | Hania |
| 4.3. UC03 | - | Aditya |
| 4.4. UC04 | - | Hania |
| 4.5. UC05 | - | Hania |
| 4.6. UC06 | - | Hania |
| 4.7. UC07 | - | Aditya |
| 4.8. UC08 | - | Hania |
| 4.9. UC09 | - | Aditya |
| 4.10. UC10 | - | Hania |
| 4.11. UC11 | - | Hania |
| 4.12. UC12 | - | Hania |
| 5. Keruntutan kebutuhan | - | Aditya |
| 6. Lampiran | - | Aditya |
| 5 | DOKUMEN PROGRAM | 1 | - | - | Aditya |
| 6 | DOKUMEN PANDUAN USER | 1 | - | - | Nuzul |
| 7 | FORM PERUBAHAN |  | - |  | Hania, Nuzul |
| 8 | NOTULENSI |  | - |  | Hania, Nuzul |
| 9 | USE CASE DIAGRAM |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 10 | CONTEXT DIAGRAM |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 11 | DFD |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 12 | ACTIVITY DIAGRAM |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 13 | SEQUENCE DIAGRAM |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 14 | CDM |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 15 | COMPONENT DIAGRAM |  | - | - | Hania, Nuzul |
| 16 | DEPLOYMENT DIAGRAM |  | - | - | Hania, Nuzul |