

LEMBAR REVISI TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : RIDA ADILA
 NOMOR POKOK : 0511184000002
 JUDUL TUGAS AKHIR : Rancang Bangun Modul Portofolio Pegawai pada Aplikasi My Its Human Capital Management dengan Arsitektur Event Driven
 RMK : RPL
 DOSEN PEMBIMBING : 1. Rizky Januar Akbar, S.Kom., M.Eng.
 2. Hudan Studiawan, S.Kom., M.Kom., Ph.D.

NO	REVISI	Lokasi
1	point revisi: Bagaimana arsitektur yang lama hasil revisi: - <i>menambahkan subbab baru pada 3.1.1.1 dengan judul Analisis Kelemahan Sistem Lama</i>	- Subbab 3.1.1.1 halaman 25-26
2	point revisi: Proses bisnis modul portofolio pada MyITS Human Capital Management hasil revisi: - <i>Menambahkan penjelasan pada subbab 3.1.3.1 Modul Portofolio MyITS Human Capital Management</i> - <i>Menambahkan gambar alur proses bisnis Modul Portofolio MyITS Human Capital Management dan penjelasan pada subbab 3.1.3.1</i> - <i>Menambahkan subbab baru pada 3.1.4.1.2 dengan judul Aktor Modul Portofolio MyITS Human Capital Management</i>	- Subbab 3.1.3.1 halaman 30-32 - Subbab 3.1.4.1.2 halaman 36-37
3	point revisi: Desain dan arsitektur sesuai rumusan masalah hasil revisi: - <i>menambahkan subbab baru pada 3.1.5.1 dengan judul Rancangan daftar topik pada kafka.</i> - <i>Menambahkan gambar pemetaan jenis portofolio pada kode gambar 3.7 di subbab 3.1.5</i> - <i>Menambahkan penjelasan desain basis data pada subbab 3.1.7</i>	- Subbab 3.1.5.1 halaman 62-64 - Subbab 3.1.5 halaman 44 - Subbab 3.1.7 halaman 69-79
4	point revisi: Menjelaskan cara kerja Apache Kafka hasil revisi: - <i>Menambahkan subbab baru pada subbab 2.2.1 dengan judul Cara Kerja Apache Kafka</i>	- Subbab 2.2.1 halaman 11-14

5	point revisi: Skenario pengujian untuk insert, update, dan delete <i>hasil revisi:</i> - <i>pada subbab 5.2.1</i>	- Subbab 5.2.1 halaman 119 - 202
6	point revisi: Skenario gagal <i>hasil revisi:</i> - <i>Menambahkan subbab baru pada 5.2.4 dengan judul Evaluasi Pengujian, penjelasan scenario gagal ada di nomor 1</i>	- Subbab 5.2.4 halaman 209-211
7	point revisi: menambahkan halaman UI web modul portofolio myITS HCM <i>hasil revisi:</i> - <i>Menambahkan subbab baru pada 3.1.8 dengan judul Perancangan Antarmuka</i>	- Subbab 3.1.8 halaman 79-92
8	point revisi: antisipasi jika terjadi kegagalan pada SISTER <i>hasil revisi:</i> - <i>Menambahkan subbab baru pada 5.2.3 dengan judul Skenario Jika Terjadi Kegagalan</i>	- Subbab 5.2.3 halaman 203-209

Catatan :

- Tambahkan point revisi jika diperlukan
- Berikan keterangan penempatan revisi dengan jelas, sehingga memudahkan penguji untuk memeriksa. Contoh
 - o buku TA Subbab 2.2 halaman 30
 - o fitur program ditambahkan di menu abc
- Dosen penguji memberikan tanda tangan setelah mahasiswa ybs mengerjakan revisi

Surabaya, 3 Februari 2022

Dosen Penguji,



Sarwosri, S.Kom., M.T.