RANCANGAN PELAKSANAAN PENELITIAN

Nama : MELIA EKA LISTIANI S.T, M.T

NIDN : 0401047102

Perguruan Tinggi : Sekolah Tinggi Manajemen Logistik Indonesia : Pengembangan Model Analisis Resiko Keselamatan

Transportasi Udara (Studi Kasus : Organisasi

Pemeliharaan Pesawat di Indonesia)

Penelitian kuantitatif dengan mengambil data melalui

Pendekatan dan metode penelitian

: kuisioner terhadap teknisi perawatan pesawat udara. Data

diolah dengan menggunakan metode SEM

Data persepsi tentang organizational Desain, Safety

· Climate, Safety Performance, Safety Outcomes

Dana Pelaporan: Rp 55,000,000.00

Anggaran yang akan digunakan : Dana Tambahan:Rp 0.00

Penelitian ini mengembangkan model analisis risiko keterkaitan antara desain organisasi keselamatan

organisasi pada organisasi perawatan pesawat udara.

Menguji kesesuaian antara model yang diusulkan dengan

kondisi pada organisasi perawatan pesawat udara di

Indonesia. Menganalisis kebijakan terkait pada risiko keselamatan organisasi pada organisasi perawatan udara di

Indonesia.

{"- Disertasi draft","- Publikasi Ilmiah Jurnal Internasional

accepted/published"}

Luaran tambahan akan dicapai : {"- Hak Cipta terdaftar","- Paten terdaftar"}

Tahapan Pencapaian Luaran

Luaran wajib yang akan dicapai

yang digunakan

Tujuan Penelitian

Data yang akan diperoleh

Lanapa	n Pencapaian Lilaran	
Bulan Ke	Rencana Capaian	Perse ntase
01	 Pelaksanaan Persiapan Penelitiana. Penetapan bentuk rancangan penelitianb. Persiapan penyusunan instrument penelitian 	10
02	 Pelaksanaan pra penelitiana. Penetapan survei lapangan pra penelitian2. Pelaksanaan Studi Pustakaa. Searching data pendukung penelitian via internetb. Studi perpustakaan 	30
03	Pembuatan Kuisionera. Membuat pertanyaan kuisionerb. Pre tes validitas kuesionerc. Penyusunan kuesioner validd. Penggandaan kueioner	40
04	Pengadaan alat dan bahan penelitiana. Pembelian alat-alat penunjangb. Pembelian bahan habis pakai	45
05	 Pengumpulan Dataa. Pengumpulan data di Bandung b. Pengumpulan data di Jakarta 	70

06	Pengolahan Data dan Analisis a. Model Konstrukb. Penyusunan Diagram Alurc. Spesifikasi Modeld. Estimasi parameter e. Penilaian Model Fit f. Modifikasi Modelg. Validasi Model	80
07	Penyusunan Disertasia. Penyusunan laporan akhirb. Penyusunan bahan untuk presentasic. Persiapan untuk pelaksanaan seminar hasil penelitian / sidang terbukad. Menulis Jurnal /penyususnan Karya ilmiah	90
08	1. Publikasi hasil penelitiana. Proses Penerbitan naskah artikel jurnal ke Jurnal terindeksScopus2. Pelaporana. laporan hibah Disertasi ke Ditjen Dikti	100

Kab.Bandung, 14 - 08 - 2017 Ketua,

(MELIA EKA LISTIANI, S.T, M.T) NIP/NIK 11571190

Mengetahui, Ka LPPM

Mengetahui, Ketua STIMLOG

(Nurlaela Kumala Dewi, ST., MT) NIP/NIK 11570187

(Irayanti Adriant, S. Si., MT) NIP/NIK 11579188