

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN KEASLIAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.5. Ruang Lingkup Bahasan.....	5
1.6. Sistematika Penulisan.....	6
BAB 2 LANDASAN TEORI	7
2.1. Manajemen Proyek	7
2.2. Tahap Perencanaan	9
2.3. Tahap Penjadwalan	16
2.4. Tahap Pengendalian.....	18
2.5. Tahap Penutupan	20
2.6. Manajemen Risiko	20
2.7. <i>Standard Operating Procedures (SOP)</i>	21
2.8. Hasil Penelitian Terdahulu	22
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....	25
3.1. Jenis Penelitian.....	25
3.2. Objek Penelitian.....	25
3.3. Metode Pengumpulan Data	25

3.3.1. Data Primer	25
3.3.2. Data Sekunder	26
3.4. Kerangka Kerja	26
BAB 4 PROFIL PERUSAHAAN	29
4.1. Gambaran Umum Perusahaan	29
4.2. Struktur Organisasi	30
4.3. Produk dan Jasa	30
4.4. Kegiatan Operasional	31
BAB 5 HASIL EVALUASI SISTEM SAAT INI.....	33
5.1. Evaluasi Tahap Perencanaan.....	33
5.2. Evaluasi Tahap Penjadwalan.....	36
5.3. Evaluasi Tahap Pengendalian	38
5.4. Evaluasi Tahap Penutupan Proyek.....	41
5.5. Evaluasi Pengelolaan Risiko.....	41
5.6. Pembahasan dan Rekomendasi.....	42
BAB 6 RANCANGAN PERBAIKAN	45
6.1. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Perencanaan	45
6.2. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Penjadwalan.....	54
6.3. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Pengendalian	59
6.4. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Penutupan	61
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN.....	65
7.1. Kesimpulan	65
7.2. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA.....	66
LAMPIRAN.....	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Sumber Pertumbuhan Wilayah Papua Barat	2
Gambar 2.1. WBS Pembangunan Gudang	12
Gambar 2.2. Struktur Organisasi Proyek	14
Gambar 2.3. <i>Gantt Chart</i>	17
Gambar 3.1. Kerangka Kerja	26
Gambar 4.1. Struktur Organisasi CV. Indoglory Mandiri	30
Gambar 4.2. Jembatan Pengikat Kapal & Mesin Es Batu Express	31
Gambar 4.3. Kegiatan Pengelasan & Pemasangan Kerangka	32
Gambar 5.1. Gambar Desain Penutup Samping + Depan	34
Gambar 5.2. Estimasi Kebutuhan Material	36
Gambar 6.1. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Perencanaan	46
Gambar 6.2. Dokumen Penerimaan Order	47
Gambar 6.3. Gambar Penutup Samping + Depan	48
Gambar 6.4. Struktur Organisasi Proyek	51
Gambar 6.5. Piagam Proyek	53
Gambar 6.6. Pengelolaan Proyek Tahap Penjadwalan	54
Gambar 6.7. Bagan Gantt	56
Gambar 6.8. Nota Pembelian Barang	59
Gambar 6.9. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Pengendalian	60
Gambar 6.10. Prosedur Pengelolaan Proyek Tahap Penutupan	62
Gambar 6.11. Dokumen Serah Terima Barang	63

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Daftar Pembangunan Infrastruktur di Indonesia Tahun 2016-2019..	1
Tabel 2.1. Penelitian Terkait SOP	22
Tabel 6.1. Estimasi Waktu	49
Tabel 6.2. Estimasi Biaya	50
Tabel 6.3. Daftar Risiko	52
Tabel 6.4. Ceklis Persediaan Material	58
Tabel 6.5. Daftar Pengecekan Akhir	61
Tabel 6.6. Daftar Evaluasi Kinerja.....	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Wawancara Pimpinan Bengkel	69
Lampiran 2. Kesenjangan (<i>gap</i>) antara Teori dan Praktik.....	71
Lampiran 3. <i>Standard Operating Procedure</i> “Pelaksanaan Kegiatan Proyek”	72
Lampiran 4. <i>Budget</i>	73