

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
KATA PENGANTAR	i
Abstrak	iv
Abstract	v
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Rumusan Masalah	2
1.4 Tujuan penelitian	3
1.5 Batasan Masalah	3
BAB 2 DASAR TEORI	4
2.1 <i>Change Order</i>	4
2.2 Tipe Perubahan.....	6
2.3 Penyebab <i>Change Order</i>	7
2.4 Proses <i>Change Order</i>	8
2.5 Indikasi <i>change order</i>	10
2.6 Lapisan Perkerasan Jalan.....	11

2.7 Aspal.....	6
2.8 Fungsi Aspal.....	13
2.9 Sifat Aspal.....	14
2.10 Jenis-Jenis Aspal.....	15
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN	15
3.1 Langkah Penelitian.....	17
3.2 Studi Literatur.....	17
3.3 Diagram Alir.....	18
3.4 Pengumpulan Data.....	19
3.5 Pengolahan Data.....	19
3.6 Lokasi Penelitian.....	19
BAB 4 ANALISIS DATA	23
4.1 Lokasi Rencana Anggaran Biaya (RAB).....	23
4.2 Data Rencana Anggaran Biaya (RAB).....	23
4.3 Perhitungan <i>Contract Change Order</i>	31
4.4 Perhitungan <i>Change Order Ratio</i>	31
4.4.1 Perhitungan <i>Change Order Ratio</i> Proyek 1	31
4.4.2 Perhitungan <i>Change Order Ratio</i> Proyek 2	33
4.5 Perhitungan <i>Change Order Ratio in Addition</i>	35
4.5.1 Perhitungan <i>Change Order Ratio in Addition</i> Proyek 1	35
4.5.2 Perhitungan <i>Change Order Ratio in Addition</i> Proyek 2	37
4.6 Perhitungan <i>Change Order Ratio in Substraction</i>	39

4.6.1 Perhitungan <i>Change Order Ratio in Substraction</i> Proyek 1.....	39
4.6.2 Perhitungan <i>Change Order Ratio in Substraction</i> Proyek 2.....	41
4.7 Perhitungan Korelasi.....	43
4.7.1 Perhitungan Korelasi Bobot Dengan CORA Proyek 1.....	47
4.7.2 Perhitungan Korelasi Bobot Dengan CORA Proyek 2.....	49
4.7.3 Perhitungan Korelasi Bobot Dengan CORA Proyek 1.....	52
4.7.4 Perhitungan Korelasi Bobot Dengan CORA Proyek 2.....	54
4.8 Rangkuman Data.....	57
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	59
5.1 Kesimpulan.....	59
5.2 Saran.....	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian	18
Gambar 3.2 Peta Banten	19

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Data Kontrak <i>Change Order</i> Proyek 1	24
Tabel 4.2 Data Kontrak <i>Change Order</i> Proyek 2	26
Tabel 4. 3 Hasil Perhitungan COR Proyek 1	32
Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan COR Proyek 2	33
Tabel 4. 5 Perhitungan Change Order Ratio in Addition Proyek 1	35
Tabel 4. 6 Perhitungan Change Order Ratio in Addition Proyek 2	37
Tabel 4. 7 Perhitungan Change Order Ratio in Substraction Proyek 1	40
Tabel 4. 8 Perhitungan Change Order Ratio in Substraction Proyek 2	41
Tabel 4. 9 Data Keterangan Jenis Pekerjaan Proyek 1	43
Tabel 4. 10 Data Jenis Pekerjaan Proyek 2	45
Tabel 4. 11 Data Bobot dan CORA Proyek 1	47
Tabel 4. 12 Hasil Korelasi Bobot dengan CORA Proyek 1	48
Tabel 4. 13 Data Bobot dan CORA Proyek 2	49
Tabel 4. 14 Hasil Korelasi Bobot dengan CORA Proyek 2	51
Tabel 4. 15 Data Bobot dan CORS Proyek 1	52
Tabel 4. 16 Hasil Korelasi Bobot dengan CORS Proyek 1	53
Tabel 4. 17 Data Bobot dan CORS Proyek 2	54
Tabel 4. 18 Hasil Korelasi Bobot dengan CORS Proyek 2	56