

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSEMBAHAN	ii
HALAMAN MOTTO	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PEMBIMBING.....	v
HALAMAN PPENGESAHAN	vi
RINGKASAN	vii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	2

BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Agregat.....	3
2.2 Pengujian ketahanan agregat dengan mesin Los Angeles	5
2.3 Pengujian ketahanan agregat dengan Impact Test	6
2.4 Koefisien Korelasi	7
2.5 Persyaratan Nilai Keausan jalan dan bangunan gedung	9

BAB 3. METODE PENELITIAN

3.1 Tempat dan waktu penelitian	11
3.2 Rancangan Percobaan	11

3.3	Persiapan Alat dan Bahan	13
3.4	Cara pengujian	15
3.5	Analisis dan Pembahasan.....	17
3.6	Kesimpulan	17
3.7	Diagram Alir	18

BAB 4. ANALISA DAN PEMBAHASAN

4.1	Persiapan Bahan.....	19
4.2	Pengujian Impact Test.....	20
4.3	Pengujian Los Angeles	25
4.4	Perbandingan antara metode Los Angeles dan Impact Test.....	30
4.5	Hubungan Korelasi Metode Los Angeles dan Impat Test.....	32

BAB 5. PENUTUP

5.1	Kesimpulan	36
5.2	Saran	36

DAFTAR PUSTAKA 37

LAMPIRAN-LAMPIRAN