

Lampiran 16 Hasil Pengujian Kuat Tarik Belah Variasi E



UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

HASIL PENGUJIAN KUAT TARIK *PAVING BLOCK*

Pengirim : Galih Supiadi
 Keperluan : Penelitian Tugas Akhir

No	Kode	Ukuran (mm)			Tgl.	Tgl.	Beban Maksimal (kgf)	Kuat Tarik Belah (MPa)
	Sampel	Panjang	Lebar	Tebal	Produksi	Diuji		
1	E7	202,0	101,0	59,65	26/02/2018	26/04/2018	1647,5	1,49
2	E8	203,9	102,4	62,05	26/02/2018	26/04/2018	1415	1,21
3	E9	204,2	103,0	60,35	26/02/2018	26/04/2018	1830	1,60
4	E10	203,7	102,8	60,9	26/02/2018	26/04/2018	1700	1,48
5	E11	203,6	101,4	63,85	26/02/2018	26/04/2018	1525	1,28
Nilai rata-rata								1,41

Diperiksa,
 Laboran

(Darussalam, A.Md)

Disetujui,
 Kepala Laboratorium

