

## DAFTAR TABEL

|   |    |
|---|----|
| Tabel 2.1 Keuntungan dan Kerugian Metode Mekanis dan Konvensional.....                      | 7  |
| Tabel 2.2 Kekuatan Fisik Paving Block .....   | 11 |
| Tabel 3.1 Jumlah dan ukuran benda uji.....  | 24 |
| Tabel 3.2 Kebutuhan bahan .....   | 28 |
| Tabel 4.1 Hasil Pengujian Pasir .....   | 34 |
| Tabel 4.2 Kandungan Senyawa Limbah Serbuk marmer.....                                       | 35 |
| Tabel 4.3 Hasil Pemeriksaan Berat Ukuran.....   | 36 |
| Tabel 4.4 Hasil Pemeriksaan Berat <i>Paving Block</i> .....                                 | 36 |
| Tabel 4.5 Hasil Pemeriksaan Kuat Tekan.....   | 37 |
| Tabel 4.6 Hasil Pemeriksaan Daya Serap Air.....   | 38 |
| Tabel 4.7 Kesimpulan Hasil Pemeriksaan Bidang Permukaan Paving Block Tidak boleh cacat..... | 39 |
| Tabel 4.8 Kesimpulan Hasil Pemeriksaan Ukuran dan Tolernsi.....                             | 39 |