

DAFTAR PUSTAKA

1. Barber, S. and G. Knapton, 1980, **THE EVALUTION AND DESIGN OF INTERLOCKING CONCRETE BLOCK PAVEMENT SUBJECTED TO ROAD TRAFFIC**, TECHNICAL REPORT RP/9/80, OCTOBER. National Institut for Transport and Road Research, Pretoria
2. Departemen Pekerjaan Umum DKI Jakarta, 1983, **TINJAUAN SINGKAT PERKERASAAN DENGAN MENGGUNAKAN INTERBLOCK**, Nopember 1983. DPU DKI Jakarta, urusan Laboratorium dan Pengukuran, seksi Laboratorium Jalan Jakarta.
3. Departemen Pekerjaan Umum, 1988, **PETUNJUK PEMASANGAN BLOCK TERKUNCI SKBI 3.4.26.1988**, DPU (Draft), Jakarta.
4. Departemen Pekerjaan Umum, 1990, **TATA CARA PEMASANGAN BLOCK BETON TERKUNCI UNTUK PERMUKAAN JALAN**, Yayasan Badan Penerbit PU, Jakarta.
5. Dipohusodo, I, 1994, **STRUKTUR BETON BERTULANG**, Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama.
6. Hananto, B.S., 1989, **INTERLOCKING CONCRETE BLOCK SEBAGAI ALTERNATIF PERKERASAN DAN PENERAPANNYA**, PT. Conblock Indonesia, Jakarta.
7. Hendraningtyas, I. P. dan Sugiharto, 1999, **PENGARUH BENTUK PAVING BLOCK TERHADAP KUAT DESAK DAN DAYA SERAP AIR**, Tugas Akhir, Yogyakarta.
8. Houben, L. J. M., A. A. A. Molenaar, G. H. A. M. Fuchs, and H. O. Moll, 1984, **THE ANALYSIS AND DESIGN OF CONCRETE BLOCK PAVEMENTS**, Proceeding 2nd International Conference on Concrete Paving, Delft, pp 86-99.

9. Jatmiko, H. D., 1996, **PENGUJIAN KUAT DESAK PAVING BLOCK TERHADAP VARIASI CAMPURAN YANG DIPADATKAN SECARA MANUAL**, Tugas Akhir, Yogyakarta.
10. Kusuma, G. H., 1994, **DASAR-DASAR PERENCANAAN BETON BERTULANG**, PT. Erlangga, Jakarta.
11. Marais, L. R. and J. W. Lane, 1984, **SPECIFICATIONS FOR SEGMENTAL CONCRETE BLOCK PAVING IN THE REPUBLIC OF SOUTH AFRICA**, Proceeding 2nd International Conference on Concrete Paving, Delft, pp 130-138.
12. Sasrowiyoto, S., 1984, **THE USE OF COCRETE BLOCK PAVEMENTS IN INDONESIA**, Master Thesis, Institut Teknologi Bandung (unpublished), Bandung.
13. Shacle, P., 1984, **THE ANALYSIS AND DESIGN OF CONCRETE BLOCK PAVEMENTS**, Proceeding 2nd International Conference on Concrete Block Paving, Delft, pp 139-146.
14. Sharp, K. G. dan P. J. Armstrong, 1985, **INTERLOCKING CONCRETE BLOCK PAVEMENTS**, Special report No. 31, Australian Road Research Board.
15. Sukarno, 1990, **TAKSIRAN PEMAKAIAN PERKERASAN CONBLOCK DI YOGYAKARTA DAN JAKARTA**, Jurusan teknik Sipil UII, Yogyakarta.
16. Tjokrodimulyo, K., 1995, **TEKNOLOGI BETON**, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.