

DAFTAR PUSTAKA

Ardi Nugroho, 2011, **Analisa Penggunaan Scaffolding Turbilar di PT.Gunanusa Utama Fabricator Serang Banten**, Laporan Khusus Program D III Hiperker dan Keselamatan Kerja UNSEMAR, Surakarta

AS 1576 – 1, 1988, **Beban Rancang Bangunan**

Badan Penerbit DPU , 1991, ” **Metode Kerja Bangunan Sipil**”, Bandung

Badan Standardisasi Nasional, 2008, **Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Beton Untuk Konstruksi Bangunan Gedung dan Perumahan**, SNI 03 – 7394 – 2008, Bandung

Heinz frick, Pujo L. Setiawan 2006, **Ilmu Konstruksi perlengkapan dan Utilitas Bangunan**, Semarang : KANISIUS

Heinz Frick. 1993, **Ilmu konstruksi bangunan kayu**, Yogyakarta : Kanisius

Paul Nugroho, Antoni, 2002, **Teknologi Beton**, Bandung : Andi

Sumargo, Ario, 2006, **Keruntuhan Perancah Scaffolding saat pelaksanaan pengecoran**, Vol. 14, Februari 2006, h.1-12

Suma'mur, 1993, **Kesehatan dan keselamatan kerja**, Jakarta : Andi

Trimanata Sarito, 1996, **Petunjuk kerja acuan dan perancah**, Bandung : Edi wiirahma

No.1 Per/Men/1980,1980, **Kesehatan dan Keselamatan Kerja Pada Konstruksi Bangunan**