

DAFTAR PUSTAKA

Struyk, H. J., dan Veen, K.H.C.W., 1984, *Jembatan*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta

Supriyadi, Bambang et al., 2007, *Jembatan*, Beta Offset, Yogyakarta.

Nakazawa, Kazuto.2000, *Mekanika Tanah dan Teknik Fondasi*, PT. Prandya Paramita, Jakarta.

Directorate General Of Highway Ministry Of Public Works
Republic Of Indonesia, *Bridge Management System*, 1992, BMS6-M.81., Jakarta.

Standar Nasional Indonesia, 2008, *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Jembatan*, Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.

Standar Nasional Indonesia, 2002, *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Gedung*, Badan Stanndardisasi Nasional, Jakarta.

Ilham, M. Noer. 2011, *S truktur Jembatan* (online 20 April 2016, <http://mnoerilham.blogspot.com/>).

Direktorat Jenderal Bina Marga, 2004, *Standar Pembebanan Untuk Jembatan*, Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.

Departemen Pekerjaan Umum. 1998. *Pengantar dan Prinsip-prinsip Perencanaan Bangunan Bawah / Pondasi Jembatan*, DPU, Jakarta.