

DAFTAR LAMPIRAN

A.1. Dimensi dan Elevasi	LA-1
A.2. Material	LA-3
A.3. Penampang	LA-4
A.3.1. Penampang Profil Baja	LA-4
A.3.2. Penampang Profil Pipa Penggantung	LA-5
A.4. Permodelan Struktur	LA-6
A.4.1. Permodelan Profil Baja	LA-6
A.4.2. Permodelan Profil Pipa Penggantung	LA-7
A.5. Permodelan Perletakan	LA-8
A.6. Pembebanan	LA-9
A.6.1. Beban Mati Tambahan	LA-9
A.6.2. Beban Hidup	LA-10
A.6.3. Beban Gempa Statik	LA-11
A.6.4. Beban Gempa Response Spectrum	LA-11
A.6.5. Beban Gempa Dinamis arah X	LA-13
A.6.6. Beban Gempa Dinamis arah Y	LA-14
A.7. Kombinasi Pembebanan	LA-15
A.8. Hasil Analisis	LA-16
GAMBAR	