

DAFTAR GAMBAR

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Gambar 2.1.	Jembatan Coalbrookdale	II-2
Gambar 2.2.	Jembatan Baja <i>Multi Girder</i> I	II-4
Gambar 2.3.	Jembatan baja <i>multi girder</i> , dengan <i>cross bracing</i> dan <i>stiffner</i> , komposit	II-5
Gambar 2.4.	Jembatan gelagar pelat multi span komposit	II-5
Gambar 2.5.	Jembatan gelagar kotak (<i>box girder</i>), multi span	II-6
Gambar 2.6.	Jembatan gelagar kotak (<i>box girder</i>), multi span	II-6
Gambar 2.7.	Jembatan Ikitsuki, Ikitsuki, Nagasaki-ken JAPAN	II-7
Gambar 2.8.	Jembatan kereta api Sei. Ular (<i>arch bridge</i>)	II-8
Gambar 2.9.	Jembatan Gantung Akashi Kaikyō	II-8
Gambar 2.10.	Jembatan Sutong, melitansi sungai Yangtze.....	II-9
Gambar 2.11.	Area lahan Gambut, muka air tanah yang tinggi.....	II-10
Gambar 2.12.	Flowchart kerangka berfikir.....	II-31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

Gambar 3.1.	Diagram Alir Penelitian	III-1
-------------	-------------------------------	-------