

## DAFTAR TABEL

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

Tabel 2.1. Mekanikal Properti Baja Untuk Jembatan .....	II-2
Tabel 2.2. Pembagian kelas ( <i>grade</i> ) Baja .....	II-3
Tabel 2.3. Sumber Referensi Jurnal Penelitian.....	II-32
Tabel 2.4. Tabel <i>Research Gap</i> .....	II-34

### **BAB IV HASIL DAN ANALISIS**

Tabel 4.1. Analisis Harga Satuan Jembatan Beton .....	IV-2
Tabel 4.2. Analisis Biaya Jembatan Beton L=6m, H=5,5m .....	IV-6
Tabel 4.3. Analisis Biaya Jembatan Beton L=8m, H=5,5m .....	IV-9
Tabel 4.4. Analisis Biaya Jembatan Beton L=12m, H=5,5m .....	IV-13
Tabel 4.5. Analisis Biaya Jembatan Beton L=14m, H=5,5m .....	IV-17
Tabel 4.6. Rekap Harga Jembatan Beton .....	IV-21
Tabel 4.7. Analisis Harga Satuan Jembatan Beton .....	IV-22
Tabel 4.8. Analisis Biaya Jembatan Baja L=10m .....	IV-25
Tabel 4.9. Analisis Biaya Jembatan Baja L=12m .....	IV-27
Tabel 4.10. Analisis Biaya Jembatan Baja L=16m .....	IV-30
Tabel 4.11. Analisis Biaya Jembatan Baja L=18m .....	IV-33
Tabel 4.12. Rekap Harga Jembatan Baja .....	IV-37
Tabel 4.13. Perbandingan Biaya Jembatan Beton dengan Jembatan Baja .	IV-38
Tabel 4.14. Rekapitulasi Waktu Pelaksanaan Jembatan Beton .....	IV-43

Tabel 4.15. Rekapitulasi Waktu Pelaksanaan Jembatan Baja .....	IV-43
Tabel 4.16. Perbandingan Waktu Pelaksanaan Jembatan Beton dengan Jembatan Baja .....	IV-44

