

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1. Kriteria Nilai Koefisien Korelasi .....	II-29
Tabel 2.2. kriteria <i>Nilai Nash-Sutcliffe efficiency</i> (NSE).....	II-30
Tabel 2.3 Penelitian Terdahulu .....	II-31
Table 2.4 <i>Researh Gap</i> .....	II-40
Table 4.1 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST (Model 1).....	IV-17
Table 4.2 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST (Model 2).....	IV-23
Table 4.3 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi (Model 3) .....	IV-30
Table 4.4 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate (Model 3) .....	IV-34
Table 4.5 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi (Model 4) .....	IV-41
Table 4.6 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate (Model 4) .....	IV-45
Table 4.7 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Januari (Model 5) .....	IV-52
Table 4.8 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Januari (Model 5) .....	IV-54
Table 4.9 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Februari (Model 5) .....	IV-58

---

---

Table 4.10 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Februari (Model 5).....	IV-60
Table 4.11 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Maret (Model 5) .....	IV-65
Table 4.12 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Maret (Model 5) .....	IV-67
Table 4.13 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan April (Model 5) .....	IV-71
Table 4.14 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan April (Model 5) .....	IV-73
Table 4.15 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Mei (Model 5) .....	IV-78
Table 4.16 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Mei (Model 5) .....	IV-80
Table 4.17 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Juni (Model 5) .....	IV-85
Table 4.18 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Juni (Model 5) .....	IV-87
Table 4.19 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Juli (Model 5) .....	IV-91
Table 4.20 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Juli (Model 5) .....	IV-93

Table 4.21 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Agustus (Model 5) .....	IV-98
Table 4.22 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Agustus (Model 5) .....	IV-100
Table 4.23 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan September (Model 5) .....	IV-104
Table 4.24 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan September (Model 5) .....	IV-106
Table 4.25 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Oktober (Model 5) .....	IV-111
Table 4.26 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Oktober (Model 5) .....	IV-113
Table 4.27 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan November (Model 5) .....	IV-117
Table 4.28 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan November (Model 5) .....	IV-119
Table 4.29 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Kalibrasi Bulan Desember (Model 5) .....	IV-124
Table 4.30 Perbandingan Data Debit BBWS dengan Prediksi JST Simulate Bulan Desember (Model 5) .....	IV-126
Table 4.31 Perbandingan nilai R ( <i>All</i> ), NSE dan MSE untuk semua model JST ....	IV-128
Table 4.32 Perbandingan nilai NSE untuk model JST <i>Simulate</i> 3, 4 dan 5.....	IV-129