

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Perbandingan Metode Peramalan Permintaan.....	9
Tabel II. 2 Alasan Pemilihan Metode Persediaan	15
Tabel II. 3 Penelitian Terdahulu.....	20
Tabel II. 4 Posisi Penelitian	25
Tabel II. 5 Analisis Kebaharuan Penelitian Saat ini	27
Tabel III. 1 Keterangan Bagan Proses Model ANN	40
Tabel IV. 1 Data Permintaan Setiap Item Dari Januari 2023 – Mei 2024	46
Tabel IV. 2 Data Permintaan Setiap Item Dari Januari 2023 – Mei 2024 (Lanjutan)	47
Tabel IV. 3 Pengumpulan Data Inputan.....	48
Tabel IV. 4 Normalisasi Data Inputan	48
Tabel IV. 5 Hasil Peramalan Permintaan menggunakan metode ANN	50
Tabel IV. 6 Hasil Peramalan Denormalisasi	50
Tabel IV. 7 Perbandingan antara Permintaan Aktual dan Hasil Peramalan Permintaan.....	51
Tabel IV. 8 Data Harga Produk.....	56
Tabel IV. 9 Data Biaya Pesan	56
Tabel IV. 10 Data Biaya Simpan	56
Tabel IV. 11 Data Biaya Kekurangan	57
Tabel IV. 12 Hasil Perhitungan Iterasi Continuous Review (s,Q) Item Inner	60
Tabel IV. 13 Hasil Perhitungan Iterasi Continuous Review (s,Q) Item Inner dan Item Outer	65
Tabel IV. 14 Total Biaya Persediaan dengan Peramalan Permintaan.....	66
Tabel IV. 15 Hasil Variabel Keputusan	68
Tabel IV. 16 Pengukuran MSE dari Hasil Output Peramalan 1 pada Item Inner	70
Tabel IV. 17 Pengukuran MSE dari Hasil Output Peramalan 2 pada Item Inner	70
Tabel IV. 18 Pengukuran MSE dari Hasil Output Peramalan 1 pada Item Outer	71
Tabel IV. 19 Pengukuran MSE dari Hasil Output Peramalan 2 pada Item Outer	71
Tabel IV. 20 Interpretasi Nilai Pearson Correlation	73