

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Produk-produk yang dihasilkan PT X.....	42
Tabel 4. 2 Tabel Permintaan Produk HS Periode 2017-2019	43
Tabel 4. 3 Perhitungan Peramalan Dengan Metode Regresi Linear	45
Tabel 4. 4 Perhitungan Peramalan Menggunakan Metode Regresi Kuadratis.....	47
Tabel 4. 5 Perhitungan Peramalan Dengan Metode Double Exponential Smoothing	48
Tabel 4. 6 Perhitungan Peramalan Dengan MDE HOLT	50
Tabel 4. 7 Rekapitulasi Error Peramalan.....	51
Tabel 4. 8 Verifikasi Peramalan Metode Regresi Linear	52
Tabel 4. 9 Hasil Peramalan Produk HS Peridoe 2020	54
Tabel 4. 10 Peramalan Kebutuhan Bahan Baku Arq Periode 2020	55
Tabel 4. 11 Kriteria Persediaan.....	57
Tabel 4. 12 Lead Time Pemesanan Bahan Baku Arq	58
Tabel 4. 13 Distribusi Normal Penggunaan Bahan Baku Arq.....	59
Tabel 4. 14 Hasil Perhitungan Persediaan Probabilistik Q Lost Sales.....	62
Tabel 4. 15 Perhitungan Persediaan Probabilistik P Lost Sales.....	66
Tabel 4. 16 Tabel Matriks perbandingan level 1.....	67
Tabel 4. 17 Matriks perbandingan level 2.....	67
Tabel 4. 18 Matriks perbandingan level 3.....	67
Tabel 4. 19 Penilaian matriks perbandingan level 1	68
Tabel 4. 20 Bobot prioritas level 1	68
Tabel 4. 21 Kriteria terhadap produk HB.....	68
Tabel 4. 22 Kriteria terhadap produk HS	68
Tabel 4. 23 Kriteria terhadap produk Past	68
Tabel 4. 24 Bobot prioritas level 2.....	69
Tabel 4. 25 Alternatif terhadap harga	69
Tabel 4. 26 Alternatif terhadap kualitas	69
Tabel 4. 27 Alternatif terhadap respon.....	69
Tabel 4. 28 Bobot prioritas level 3.....	70
Tabel 4. 29 Consistensi Rasio Penilaian	70