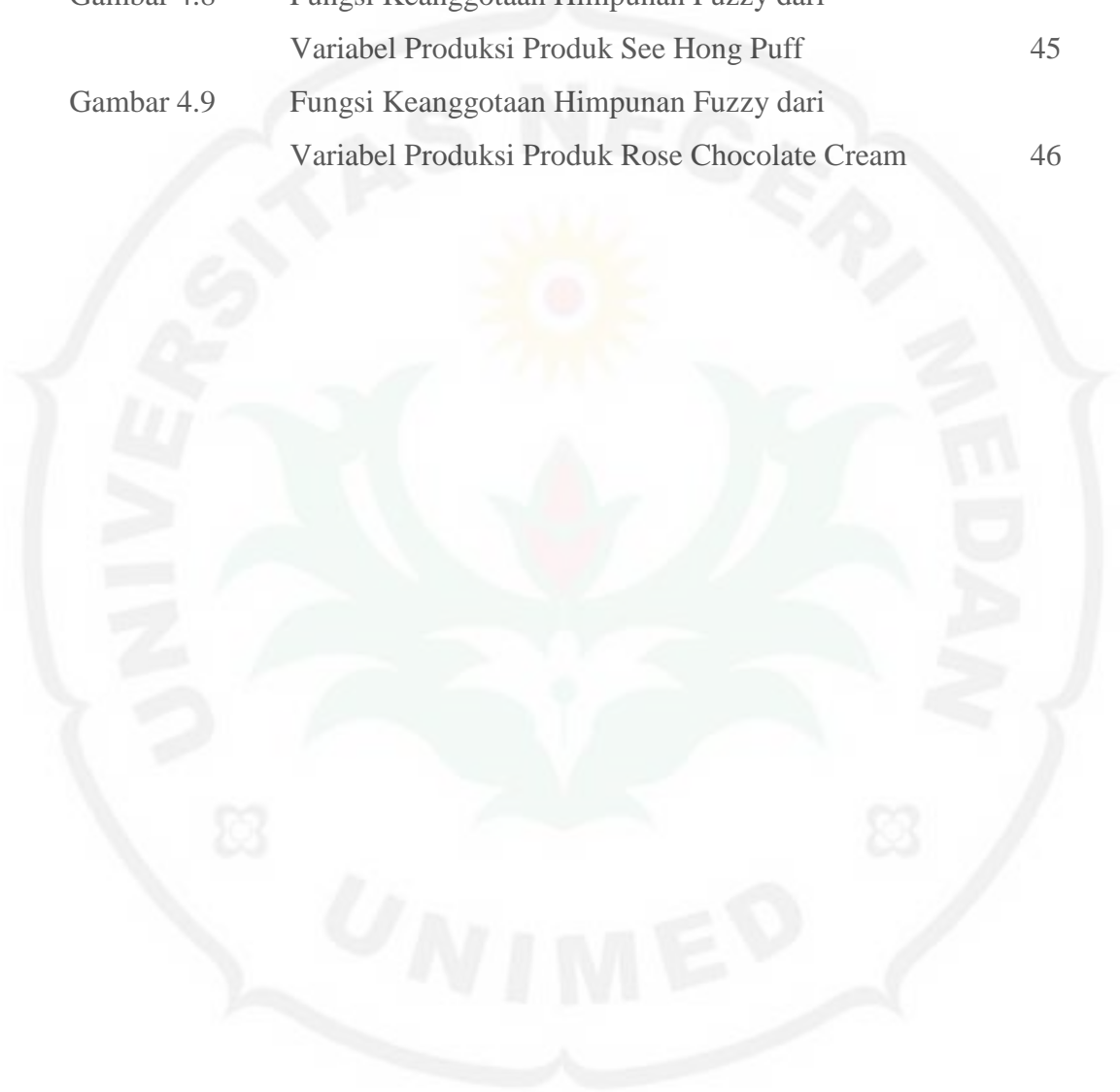


DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 1.1	Produk See Hong Puff	2
Gambar 1.2	Produk Rose Chocolate Cream	3
Gambar 1.3	Perbandingan Jumlah Permintaan, Persediaan, dan Produksi produk See Hong Puff Tahun 2013	3
Gambar 1.4	Perbandingan Jumlah Permintaan, Persediaan, dan Produksi produk Rose Chocolate Cream Tahun 2013	4
Gambar 2.1	Logika Tegas dan Logika Fuzzy	10
Gambar 2.2	Himpunan MUDA, PAROBAYA, dan TUA	12
Gambar 2.3	Representasi Linier Naik	15
Gambar 2.4	Representasi Linier Turun	16
Gambar 2.5	Daerah 'bahu' pada variabel TEMPERATUR	16
Gambar 2.6	Fungsi Implikasi : MIN	19
Gambar 2.7	Fungsi Implikasi : DOT	20
Gambar 2.8	Inferensi dengan Metode Tsukamoto	20
Gambar 3.1	Flowchart Prosedur Penelitian	31
Gambar 4.1	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Permintaan	36
Gambar 4.2	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Permintaan Produk See Hong Puff	38
Gambar 4.3	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Var. Permintaan Produk Rose Chocolate Cream	39
Gambar 4.4	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Persediaan	40
Gambar 4.5	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Persediaan Produk See Hong Puff	41
Gambar 4.6	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Var. Persediaan Produk Rose Chocolate Cream	43
Gambar 4.7	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Produksi	44

Gambar 4.8	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Produksi Produk See Hong Puff	45
Gambar 4.9	Fungsi Keanggotaan Himpunan Fuzzy dari Variabel Produksi Produk Rose Chocolate Cream	46



THE
Character Building
UNIVERSITY