

PENGAMBILAN KEPUTUSAN DALAM MENENTUKAN
NASABAH KARTU KREDIT BANK RAKYAT INDONESIA
DENGAN METODE *FUZZY ANALYTIC HIERARCHY*
PROCESS



oleh

FRATIKA APRILIA PURISABARA
M0112038

SKRIPSI

ditulis dan diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar
Sarjana Sains Matematika

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA
2017

DAFTAR NOTASI

s	: rata-rata geometrik skala Saaty
B	: matriks perbandingan berpasangan skala Saaty
b_{ij}	: elemen matriks perbandingan baris ke- i kolom ke- j
P	: matriks vektor prioritas
p_i	: elemen vektor prioritas komponen ke- i
F	: matriks jumlah terbobot
f_i	: elemen matriks jumlah terbobot ke- i
λ_{maks}	: nilai eigen matriks perbandingan berpasangan
CI	: indeks konsistensi
CR	: rasio konsistensi
RI	: indeks random
l	: nilai bawah skala <i>Triangular Fuzzy Number</i>
m	: nilai tengah skala <i>Triangular Fuzzy Number</i>
u	: nilai atas skala <i>Triangular Fuzzy Number</i>
\tilde{l}	: rata-rata geometrik dari nilai bawah skala <i>Triangular Fuzzy Number</i>
\tilde{m}	: rata-rata geometrik dari nilai tengah skala <i>Triangular Fuzzy Number</i>
\tilde{u}	: rata-rata geometrik dari nilai atas skala <i>Triangular Fuzzy Number</i>
\tilde{M}	: <i>Triangular Fuzzy Number</i>
\tilde{M}^{-1}	: invers <i>Triangular Fuzzy Number</i>
K_i	: kriteria ke- i