BEBERAPA OPERASI DAN SIFAT-SIFAT PADA HIMPUNAN LEMBUT KABUR

SKRIPSI SARJANA MATEMATIKA

$\begin{aligned} & \text{OLEH:} \\ & \text{RELI FIRMANENTI} \end{aligned}$



JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2020

ABSTRAK

Pada tahun 1999, Molodstov 5 memprakarsai suatu konsep him-

punan lembut sebagai alat matematika baru untuk menangani masalah keti-

dakpastian. Pada tahun 2001, Maji 7 memperkenalkan suatu konsep him-

punan lembut kabur, operasi himpunan lembut kabur dan hukum De Morgan.

Hasil ini selanjutnya direvisi dan dikembangkan oleh Ahmad dan Kharal .

Pada skripsi ini dikaji beberapa operasi pada himpunan lembut kabur seperti

gabungan himpunan lembut kabur, irisan himpunan lembut kabur, komplemen

himpunan lembut kabur, algebraic sum himpunan lembut kabur, dan algebraic

product himpunan lembut kabur. Kemudian, akan dikaji beberapa sifat pada

himpunan lembut kabur yang terkait dengan operasi himpunan lembut kabur,

serta adanya definisi mengenai monoid dan semiring yang terkait pada him-

punan lembut kabur.

Kata kunci: Himpunan lembut, himpunan kabur, himpunan lembut kabur, monoid,

semiring.

vi