

**SISTEM REKOMENDASI KATA KUNCI UNTUK *WEBSITE*
MENGUNAKAN *HYBRID SEMANTIC RELATEDNESS* DAN
*ASSOCIATIVE NEURAL NETWORK***

Disusun Oleh :

Fajar Nugroho

75117010

TESIS

Untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Magister Sistem Informasi



PROGRAM STUDI MAGISTER SISTEM INFORMASI

FAKULTAS PASCA SARJANA

UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA

2019