

ABSTRAK

Iqbaltul ilham

SELEKSI PENERIMA BEASISWA BANTUAN SISWA MISKIN (BSM) UNTUK OPTIMALISASI MANAJEMEN SEKOLAH PADA SMA NEGERI 3 TUALANG MENGGUNAKAN METODE *PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION* (TOPSIS)

Beasiswa bantuan siswa miskin (BSM) adalah salah satu program bantuan pendidikan yang diselenggarakan oleh pemerintah yang bertujuan untuk membantu siswa dari keluarga miskin agar dapat melanjutkan pendidikan mereka dengan memberikan bantuan finansial. Tidaklah bantuan mudah dalam melakukan seleksi pemilihan siswa penerima siswa miskin (BSM) secara efektif dan efisien. Apalagi SMA Negeri 3 Tualang masih menggunakan cara manual dalam seleksi siswa penerima beasiswa bantuan siswa miskin (BSM). Untuk itu peneliti membuat sistem pendukung keputusan dengan menggunakan metode *Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution* (TOPSIS) untuk membantu pengolahan data menjadi lebih baik dan pengambilan keputusan seleksi siswa penerima beasiswa bantuan siswa miskin (BSM) yang lebih akurat.

Kata Kunci: *Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution*, Beasiswa, Bantuan Siswa Miskin, Sekolah, Siswa