

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM PEMILIHAN KING AND
QUEEN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
MENGUNAKAN METODE MULTI ATTRIBUTIVE BORDER
APPROXIMATION AREA COMPARISON (MABAC)**

ABSTRAK

Penelitian ini membahas tentang Sistem Pendukung Keputusan (SPK) dalam pemilihan King dan Queen Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh menggunakan Metode Multi Attributive Border Approximation Area Comparison (MABAC). Tujuan dari penelitian ini adalah untuk membantu pemilih dalam memilih calon King dan Queen fakultas teknik universitas malikussaleh yang terbaik dengan menggunakan metode MABAC. Metode MABAC dipilih karena dapat memperhitungkan faktor-faktor yang saling berkaitan dalam pemilihan King dan Queen, seperti keterampilan, kepribadian, wawasan dan kepemimpinan. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa metode MABAC dapat membantu pemilih dalam memilih calon King dan Queen yang terbaik dengan lebih efektif dan efisien.

Kata kunci: Web, Sistem Pendukung Keputusan, MABAC, Mysql, PHP