

**SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN MENENTUKAN SISWA
INKLUSI KESULITAN BELAJAR DI SEKOLAH
DASAR NEGERI 128 PEKANBARU**

SKRIPSI



OLEH

SRI DEVI OKTAVIA
NIM. 1555201089

**TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS LANCANG KUNING
PEKANBARU**

2018

**SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN MENENTUKAN SISWA
INKLUSI KESULITAN BELAJAR DI SEKOLAH
DASAR NEGERI 128 PEKANBARU**

Sri Devi Oktavia¹, Elvira Asril², Ahmad Zamsuri³

Email : [1devioktavia96.do@gmail.com](mailto:devioktavia96.do@gmail.com), [2elvira@unilak.ac.id](mailto:elvira@unilak.ac.id),
[3ahmadzamsuri@unilak.ac.id](mailto:ahmadzamsuri@unilak.ac.id)

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Lancang Kuning

ABSTRAK

Siswa Inklusi adalah siswa yang mempunyai keterbatasan fisik, tetapi bersekolah di sekolah negeri umum bukan di sebuah SLB(Sekolah Luar Biasa). Metode yang digunakan yaitu *Analitycal Hierarchy Process* atau AHP merupakan metode untuk membuat urutan alternatif keputusan dan pemilihan alternatif terbaik pada saat pengambil keputusan dengan beberapa tujuan atau kriteria untuk mengambil keputusan tertentu. Kriterianya yaitu Disleksi (1), Diskalkula (3), Disgrafia (2). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Siswa Inklusi di Sekolah Dasar Negeri 128 Pekanbaru dapat mempermudah guru melakukan proses penilaian siswa. Metode AHP yang digunakan dapat mengatasi permasalahan yang tidak terstruktur dengan melakukan pembobotan dari kriteria penilaian dalam menentukan siswa inklusi.

Kata Kunci : Inklusi, SPK, AHP