

**IMPLEMENTASI GENERALIZED RELEVANCE LVQ (GRLVQ) UNTUK
PREDIKSI DROUGHT CODE (DC) PADA INDEKS CUACA
KEBAKARAN BERDASARKAN DATA AWS
(AUTOMATIC WEATHER STATION)
(STUDI KASUS : KABUPATEN KUBU RAYA)**

SKRIPSI



Disusun oleh:
Suci Junianti
H1051161036

**JURUSAN REKAYASA SISTEM KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2023**

**IMPLEMENTASI GENERALIZED RELEVANCE LVQ (GRLVQ) UNTUK
PREDIKSI DROUGHT CODE (DC) PADA INDEKS CUACA
KEBAKARAN BERDASARKAN DATA AWS
(AUTOMATIC WEATHER STATION)
(STUDI KASUS : KABUPATEN KUBU RAYA)**

SKRIPSI

**Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Komputer
pada Program Studi Rekayasa Sistem Komputer**



Disusun oleh:
Suci Junianti
H1051161036

**JURUSAN REKAYASA SISTEM KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2023**