

## ABSTRAK

**JUDUL** : **SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN ANGGOTA SATUAN POLISI PAMONG PRAJA (SATPOL PP) TERBAIK DI KABUPATEN PESISIR SELATAN DENGAN METODE WEIGTHED PRODUCT MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL**

**NAMA** : **PRADICKY DEGUSTA NURSYA**  
**NOBP** : **17101152610383**  
**PROGRAM STUDI** : **SISTEM INFORMASI**  
**JENJANG** : **STRATA 1 (S1)**  
**PENDIDIKAN**

**PEMBIMBING** : **1. Agung Ramadhanu, S.Kom., M.Kom**  
**2. Novi Trisna, S.Kom., M.Kom**

Satuan Polisi Pamong Praja (Satpol PP) merupakan perangkat daerah yang sering kita jumpai di masyarakat. Untuk menghargai jasa dari anggota satpol pp tersebut, diberikanlah suatu penghargaan/imbalan untuk anggota terbaik. Dalam menentukan siapa anggota Satpol PP terbaik, maka diperlukan pertimbangan yang matang dalam mengambil keputusan untuk menetapkan anggota yang berhak mendapatkan penghargaan tersebut. Oleh karena itu, perlu adanya suatu sistem yang mendukung proses penentuan anggota Satpol PP terbaik, sehingga dapat mempersingkat waktu penyeleksian dan dapat meningkatkan kualitas keputusan dalam penentuan penerima penghargaan tersebut. Metode yang digunakan dalam sistem aplikasi pendukung keputusan ini adalah metode *weighed product (wp)*.

***Kata Kunci: Weighted Product, Php, MySQL***