

**YAYASAN RAJA ALI HAJI
UNIVERSITAS LANCANG KUNING**

SKRIPSI

**PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PEMBANGUNAN DESA
SUNGAI BULUH KECAMATAN BUNUT KABUPATEN PELALAWAN**

**Diajukan Untuk Mengikuti Dan Melengkapi Salah Satu Syarat Guna
Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu (S-1)
Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Lancang Kuning**



Oleh :

ALIYANA

NIM.1463201052

**JURUSAN ADMINISTRASI NEGARA
FAKULTAS ILMU ADMINISTRASI
UNIVERSITAS LANCANG KUNING
PEKANBARU**

2018

ABSTRAK

PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PEMBANGUNAN DESA SUNGAI BULUH KECAMATAN BUNUT KABUPATEN PELALAWAN

Oleh : Aliyana

NIM : 1463201052

Permasalahan dalam penelitian ini adalah menganalisa bagaimana partisipasi masyarakat dalam pembangunan desa sungai buluh kecamatan bunut kabupaten pelalawan yang selalu terjadi masyarakat cenderung banyak tidak hadir dalam rapat musrenbangdes awal tahun dan masih adanya pembangunan yang belum terealisasi. Focus penelitian ini dilakukan di desa sungai buluh kecamatan bunut kabupaten pelalawan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui partisipasi masyarakat dalam pembangunan desa sungai buluh kecamatan bunut kabupaten pelalawan. Adapun narasumber berjumlah 5 orang. Penentuan sampel berdasarkan metode snow ball. Data yang digunakan data primer dan data sekunder, sedangkan analisis data menggunakan metode kualitatif. Hasil penelitian yang didapat dari wawancara tentang partisipasi masyarakat dalam pembangunan desa sungai buluh kecamatan bunut kabupaten pelalawan sedikit masyarakat yang hadir sehingga ide, gagasan dan masukan sangat kurang pada partisipasi didalam tahap perencanaan, partisipasi didalam tahap pelaksanaan sangat jarang terlibat masyarakat setempat untuk ikut dalam pelaksanaan pembangunan yang ada, dan pada partisipasi didalam tahap pemanfaatan sangat sedikit masyarakat berpartisipasi dalam bentuk tenaga, uang maupun material. Hambatan-hambatannya yaitu: rendahnya perekonomian masyarakat, kurangnya dana atau uang dan kurangnya sosialisasi pada masyarakat.

Kata kunci:Partisipasi Masyarakat, Pembangunan