SINOPSIS

Penelitian ini mengangkat judul "Peran Kecamatan Kuantan Mudik Dalam Perkembangan Pembangunan Perekonomian Kabupaten Kuantan Singingi "dengan rumusan masalah "Bagaimana Peran Kecamatan Kuantan Mudik Dalam membantu Perkembangan Perekonomian Kabupaten Kuantan Singingi "Penelitian ini berawal dari suatu fenomena kehidupan masyarakat yang mendiami sebuah Kecamatan yang mempunyai Sumber Daya Alam yang banyak tetapi belum menikmati apa yang semestinya mereka dapatkan. Seiring dengan diberlakukannya UU No. 22 Tahun 1999 yang memberikan kewenangan kepada Kabupaten untuk melakukan pembangunan di daerahnya masing-masing.

Penelitian ini bersifat deskriptif kwalitatif yang menggambarkan keadaan yang sesungguhnya di lapangan yaitu di Kecamatan Kuantan Mudik sesuai data yang

di dapatkan melalui observasi/pengamatan, interview dan dokumentasi.

Segala macam bentuk peran dan penggalian potensi yang dilakukan Pemerintah Kecamatan Kuantan Mudik akan di bahas dalam skripsi ini. Bagaimana Kecamatan Kuantan Mudik ikut berperan dalam perencanaan pembangunan, membuat langkah-langkah dan usulan-usulan program pembangunan masyarakat. Serta apa saja faktor-faktor yang menjadi penghambat keberhasilan dari setiap program. Seberapa besar program-program tersebut berpengaruh terhadap kesejahteraan masyarakat Kuantan Singingi pada umumnya dan Kuantan Mudik pada khususnya, semua itu akan di gambarkan dan dipaparkan pada penelitian ini.

Kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian ini adalah rendahnya kinerja yang dilakukan ihak Kecamatan Kuantan mudik dalam menggalang kekuatan untuk pembangunan perekonomian Kabupaten dan masyarakat Kecamatan itu sendiri dan enulis menyarankan supaya pemerintah Kecamatan Kuantan Mudik lebih agresif dalam merespon masalah-masalah pengembangan perekonomian Kabupaten umumnya, Kecamatan Kuantan Mudik Khususnya. Hal itu dapat dilakukan dengan program yang terarah, peningkatan kerjasama antar instansi dan masyarakat dan peningkatan Sumber Daya Manusia baik di lingkungan internal Kantor Camat