

ABSTRAK

Aleksandi, Abdul Mahsyar, Hafiz Elfiansya P. Implementasi Distribusi Pupuk Subsidi di Kecamatan Tanete Riaja Kabupaten Barru

Pangan merupakan kebutuhan utama bagi manusia untuk dapat menunjang keberlangsungan manusia oleh karena itu ketahanan pangan bagi setiap orang dan setiap waktu merupakan hal utama yang layak terpenuhi. Berdasarkan kenyataan tersebut, masalah pemenuhan kebutuhan pangan bagi seluruh penduduk yang setiap saat di suatu wilayah menjadi sasaran utama kebijakan pangan bagi suatu negara. Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagai negara dengan jumlah penduduk yang besar menghadapi tantangan yang sangat mendasar dalam pemenuhan kebutuhan pangan penduduknya, sehingga masalah ketahanan pangan menjadi *issue sentral* dalam pembangunan dan menjadi fokus dalam pembangunan sektor pertanian. Penjualan pupuk dari distributor ke konsumen harus mengacu terhadap harga yang telah ditetapkan oleh pemerintah (HET), namun distribusi pupuk subsidi yang telah berjalan belum sesuai dengan yang telah ditetapkan oleh pemerintah seperti yang di alami petani di Kecamatan Tanete Riaja. Jenis penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan tipe deskriptif. Informan penelitian Implementasi Distribusi Pupuk Subsidi antara lain Kepala Dinas, Kepala Bidang Sarana dan Prasarana Dinas Pertanian, Agen pengecer Pupuk, Pegawai BPP, dan Anggota Kelompok Tani. Penelitian ini bertujuan agar mengetahui bagaimana implementasi distribusi pupuk subsidi di Kecamatan Tanete Riaja. Hasil penelitian menunjukkan belum maksimalnya implementasi distribusi pupuk subsidi di kecamatan Tanete Riaja dengan menggunakan indikator teori Implementasi George C. Edward III yaitu komunikasi, sumber daya, disposisi, struktur birokrasi. Sementara sikap pelaksana yang lain yaitu kios pengecer pupuk bersubsidi di Kecamatan Tanete Riaja dinilai belum sesuai dengan peraturan yang ditetapkan, dimana terdapat petani yang menebus pupuk bersubsidi di atas Harga Eceran Tertinggi (HET).

Kata Kunci: Implementasi, program, distribusi, pupuk subsidi.