

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan penelitian bahwa:

1. Kebutuhan pupuk bersubsidi di Kabupaten Gorontalo Utara sesuai usulan eRDKK Tahun 2020, adalah 168.646,11 ton, Sedangkan ketersediaan atau realisasi pupuk bersubsidi hanya sebesar 28.238,30 ton atau 62,7% dan masih kekurangan pupuk bersubsidi berkisar 140.407,81 ton atau 37,3%, hal ini menunjukkan bahwa kebutuhan lebih besar dibandingkan dengan ketersediaan, artinya tidak efektif.
2. Hasil analisis GAP dengan metode IPA menunjukkan bahwa : Tepat jumlah 62,57% dan tepat waktu 67,35% berada pada kriteria yang kurang efektif Sedangkan aspek tepat tempat 74,91% dan tepat harga 74,25% berada pada kriteria kurang efektif. Sementara itu untuk tepat jenis 82,99% dan tepat mutu 87,33% berada pada kriteria cukup efektif. Artinya Efektivitas pendistribusian program pupuk bersubsidi di Kabupaten Gorontalo Utara masuk dalam ranah yang kurang efektif sehingga perlu dioptimalkan oleh pemerintah daerah bekerja sama dengan pihak lainnya dalam pemerataan distribusi pupuk.
3. Penetapan strategi pendistribusian pupuk bersubsidi di Kabupaten Gorontalo Utara berdasarkan analisis SWOT, berada pada kuadran IV yakni strategi *Diversifikasi*. diantaranya: (1). Menerapkan program subsidi pupuk melalui anggaran pemerintah daerah. (2). Membenahi sistem pendistribusian melalui mekanisme e-RDCK, yang terintegrasi dengan penerapan kartu tani tahun 2021, serta memperketat pengawasan dan sanksi dilapangan. (3). Menerapkan pertanian organik khususnya penggunaan pupuk organik sebagai salah satu upaya mencegah kelangkaan pupuk an organik.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan penelitian maka saran dalam penelitian ini dijabarkan berikut ini:

1. Pemerintah Kabupaten Gorontalo Utara dapat lebih mendukung kebijakan subsidi pupuk dalam upaya menyediakan pupuk bersubsidi sesuai dengan kebutuhan petani di Kabupaten Gorontalo Utara sehingga produktivitas dapat tercapai.
2. Dalam mengefektifkan pendistribusian program pupuk bersubsidi di Kabupaten Gorontalo Utara, khususnya enam tepat, maka Pemerintah Kabupaten Gorontalo harus lebih memaksimalkan atau meningkatkan pengawasan baik ditingkat distributor, pengecer hingga ke tingkat petani, memberikan sanksi apabila ditemukan penyelewengan atau penyalahgunaan pupuk bersubsidi.
3. Penerapan strategi alternatif bagi pemerintah Kabupaten Gorontalo Utara dalam upaya optimalisasi penggunaan pupuk buatan bagi para petani untuk menambah pengetahuan tentang pupuk subsidi dan aturan-aturan pembelian dan penggunaannya, serta menerapkan pertanian organik terutama penggunaan pupuk organik sebagai salah satu alternatif mengatasi kelangkaan pupuk bersubsidi. sehingga melalui penyuluhan atau sosialisasi cara pembuatan pupuk organik yang lebih ramah lingkungan, atau bekerja sama dengan perusahaan-perusahaan pupuk organik yang sudah tersedia, serta melaksanakan pengembangan usaha pupuk organik melalui pemanfaatan sumberdaya alam yang ada.

DAFTAR PUSTAKA

- Agroindonesia. 2017. *Subsidi pupuk tidak dihapus*. Retrieved from www.agroindonesia.co.id<http://www.agroindonesia.co.id/2017/03/subsidi-pupuk-tidak-dihapus>. Accesed 08 September 2019.
- Arisandi, Winda, Ni Wayan., I Made. Sudarma., dan I Ketut. Rantau. 2016. *Efektifitas distribusi subsidi pupuk organik dan dampaknya terhadap pendapatan usahatani padi sawah di Subak Sungsang Desa Tibubiu Kabupaten Tabanan*. E-Jurnal Agribisnis dan Agrowisata, 5(1): 1-10.
- Ariyanti, Siti. 2015. *Polisi turun tangan atasi kecurangan penjualan pupuk subsidi*. <http://jogja.tribunnews.com/2015/03/01/polisi-turun-tangan-atasi-kecurangan-penjualan-pupuk-subsidi>. Di akses tanggal 08 September 2019.
- Ardiyanto, Wahyu., Purbayu. Budi. Santoso. 2013. *Kajian pupuk bersubsidi di Pekalongan (Studi kasus di Kecamatan Kesesi)*. Journal Of Economics, 2(3): 1-15.
- Direktorat pupuk dan pestisida. 2012. *Laporan akuntabilitas kinerja direktorat pupuk dan pestisida Ditjen Sarana dan Prasarana Pertanian Kementerian Pertanian Tahun 2012*. Jakarta: Direktorat Pupuk dan Pestisida, Kementerian Pertanian.
- Hermawan, Iwan. 2014. *Analisis dampak kebijakan subsidi pupuk U rea dan TSP terhadap produksi padi dan capaian swasembada pangan di Indonesia*. Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik, 5(1): 63-78.
- Jorgi, Ryan, Satya., Siwi. Gayatri., dan Tutik. Dalmiyatun. 2019. *Hubungan tingkat pengetahuan petani dengan efektivitas pelaksanaan program kartu tani di Kabupaten Semarang*. Journal of agribisnis and rural development research. 5(2); 89-97.
- Kementerian Pertanian. 2020. *Peraturan Menteri Pertanian Nomor B-01/HK.140/B/01/2020 tentang Alokasi dan Harga Eceran Tertinggi pupuk bersubsidi sektor pertanian Tahun Anggaran 2020*. Jakarta Selatan : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian.
- Lubis, Dumalina., Rahmanta. Ginting. Lubis., dan Yusniar. Lubis. 2011. *Kajian Ketersediaan pupuk bersubsidi terhadap kebutuhan bertanam padi dalam rangka mewujudkan ketahanan pangan di Kabupaten Deli Serdang*. Jurnal Agribisnis Sumatera Utara, 4(2): 46-54.
- Nidya, Inadha, Rahma. 2020. *Kementan akan tindak tegas Distributor dan Penyaluran pupuk bersubsidi yang curang* <https://money.kompas.com/read/2020/04/21/114450726/kementan->

akan-tindak-tegas-distributor-dan-penyalur-pupuk-bersubsidi-yang-curang. Di akses tanggal 08 September 2019.

- Novalia, Fahriyana, Eka., Muhammad. Firdaus., dan Tamriatin. Hidayah. 2018. *Analisis strategi pemasaran untuk meningkatkan penjualan pupuk pertanian bersubsidi pada Kios resmi UD. Hasrijaya di Kecamatan Silo Kabupaten Jember*. Jurnal Agribest, 02(01): 53-60.
- Nugroho, Agus, Dwi., Abi. Pratiwi. Siregar., Erlinda. Andannari., Yahya. Shafiyudin., dan Julia. I. Christie. 2018. *Distribusi pupuk bersubsidi di Kabupaten Bantul Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian, 2(1): 70-82.
- Pemerintah Pertanian Provinsi Gorontalo. 2020. *Surat Keputusan Nomor 821/SK/06/DP-PSP/I/2020 tentang Alokasi dan Harga Eceran Tertinggi Pupuk Bersubsidi di Wilayah Kabupaten/Kota Se Provinsi Gorontalo Untuk Sektor Pertanian Tahun Anggaran 2020*. Gorontalo : Dinas Pertanian-Prasarana dan Sarana Pertanian.
- Payuyu, Mohamad, Hamdi, H. 2018. *Pengaruh distribusi pupuk bersubsidi terhadap peningkatan produksi padi di Kota Gorontalo*. Tesis, Program Studi Agribisnis, Program Pascasarjana, Universitas Negeri Gorontalo.
- Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 15. 2013. *Pengadaan dan Penyaluran Pupuk Bersubsidi untuk Sektor Pertanian*. Jakarta: Kementerian Perdagangan.
- Ragimun., Makmun., dan Sigit. Setiawan. 2020. *Strategi penyaluran pupuk bersubsidi di Indonesia*. Jurnal Ilmiah M-Progress, 10(1): 69-89.
- Rachman, Benny. 2012. *Tinjauan kritis dan perspektif sistem subsidi pupuk*. Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian, 31(3): 119-127.
- Rangkuti, Sahnun. 2012. *Efektivitas pendistribusian pupuk bersubsidi di Kabupaten Deli Serdang (Studi kasus di Kecamatan Hampan Perak)*. Jurnal Administrasi Publik, 2(2): 287-317.
- Rigi, Nini., Syahyana. Raesi., dan Rafnel. Azhari. 2019. *Analisis efektivitas kebijakan pupuk bersubsidi bagi petani di Nagari Cupak Kecamatan Gunung Talang Kabupaten Solok*. Journal of Socio Economic on Tropical Agricultura, 1(3) : 75-83.
- Riyandi, Andi, Mochamad., Abdul. Rahman. Mus., dan Masdar. Ma'sud. 2020. *Analisis strategi pemasaran pupuk pada PT. Pupuk Kalimantan Timur, Tbk*. Jurnal Ilmu Ekonomi, 3(1): 106-118.

- Sarwani, Muhrizal. 2019. *Pengawasan Pupuk Bersubsidi Diintensifkan agar Tepat Sasaran*. <http://jakarta.tribunnews.com/2019/06/21/pengawasan-pupuk-bersubsidi-diintensifkan-agar-tepat-sasaran>. Di akses tanggal 09 November 2019.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Cetakan ketujuhbelas. Penebar ALFABETA, CV. Bandung.
- Suwardi, 2017. *Evaluasi Pelaksanaan Distribusi Pupuk Bersubsidi di Kecamatan Sambaliung Kabupaten Berau*. Tesis, Program Studi Ilmu Administrasi Bidang Minat Administrasi Publik, Universitas Terbuka.
- Suryana, Achmad., Adang. Agustian., Rangga. Ditya. Yofa. 2016. *Alternatif kebijakan penyaluran subsidi pupuk bagi petani pangan*. Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian, 14(1): 35-54.
- Siregar, Syofian. 2017. *Statistik parametrik untuk penelitian kuantitatif*. Jakarta: PT.Bumi Aksara.
- Yuliani, Febri. 2015. *Efektivitas implementasi kebijakan pupuk subsidi pada tanaman pangan di Kabupaten Rokan Hilir*. Jurnal Spirit Publik, 1(10): 133-162.
- Zulaiha, Aida, Ratna., Rita. Nurmalina., dan Bunasor. Sanim. 2017. *Kinerja Subsidi pupuk di Indonesia*. Jurnal Aplikasi Manajemen dan Bisnis, 4(2): 271-282.