

**ANALISIS PEMASARAN PUPUK BERSUBSIDI PADA USAHA TANI
BAWANG MERAH DI DESA LIMBANGAN KECAMATAN KERSANA
KABUPATEN BREBES**



SKRIPSI

Oleh :

WISNU PRABOWO

1404010011

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO
2019**

HALAMAN PERSETUJUAN LAPORAN SKRIPSI

**ANALISIS PEMASARAN PUPUK SUBSIDI PADA USAHA TANI
BAWANG MERAH DI DESA LIMBANGAN KECAMATAN KERSANA
KABUPATEN BREBES**

Oleh :

Wisnu Prabowo

1404010011

Diperiksa dan disetujui

Pada tanggal: 26 Agustus 2019

Pembimbing I,

Pujiati Utami, SP.,MP.

NIP/NIK: 2160241

Pembimbing II,

Rahmi Hayati Putri, SP.,M.Sc.

NIP/NIK: 2160500

Mengetahui,

Dean Fakultas Pertanian



Ir. Bambang Nugroho, MP

NIP/NIK: 2160154

HALAMAN PERSETUJUAN LAPORAN SKRIPSI
ANALISIS PEMASARAN PUPUK SUBSIDI PADA USAHA TANI
BAWANG MERAH DI DESA LIMBANGAN KECAMATAN KERSANA
KABUPATEN BREBES

Oleh :

Wisnu Prabowo

140410011

Diperiksa dan disetujui

Pada tanggal: 26 Agustus 2019

Pembimbing I,

Pujiati Utami, SP.,MP.

NIP/NIK: 2160241

Pembimbing II,

Rahmi Hayati Putri, SP.,M.Sc.

NIP/NIK: 2160500

Mengetahui,

Dekan Fakultas Pertanian



Dr. Bambang Nugroho, MP

NIP/NIK: 2160154

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Wisnu Prabowo
Nim : 1404010011
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian
Universitas : Muhammadiyah Purwokerto

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi ini adalah hasil karya saya dan bukan hasil penjiplakan dari karya orang lain.

Demikian surat pernyataan ini saya buat, dan apabila kelak dikemudian hari terbukti ada unsur penjiplakan, maka saya bersedia mempertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Purwokerto, 26 Agustus 2019
Yang menyatakan,



Wisnu Prabowo
1404010011

HALAMAN MOTTO

“SERINGKALI, SATU TEPUKAN DI BAHU LEBIH BERARTI DARI
SERIBU KATA-KATA”



PERSEMBAHAN

Puji syukur saya panjatkan kehadiran Allah SWT, saya persembahkan hasil skripsi ini untuk:

Orang tua, segenap keluarga tercinta dan sahabat yang selalu memberikan kasih sayang, semangat, do'a yang tiada henti-hentinya, serta dukungan baik secara moral, finansial maupun spritual.

Serta kepada Almamater Tercintaku Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Purwokerto



RINGKASAN

Wisnu Prabowo dalam, ‘ Analisis Pemasaran Pupuk Bersubsidi Pada Usaha Tani Bawang Merah Di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes’’, dibimbing oleh Pujiati Utami, SP.,MP. Dan Rahmi Hayati Putri,SP., M.Sc.

Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes dan sekitarnya merupakan suatu wilayah yang identik dengan salah satu budidaya bawang merahnya, salah satu wilayah yang sebagian besar mata pencahariannya usaha tani bawang merah. Namun, proses budidayanya masih terhambat dengan dengan kelangkaan pupuk subsidi yang berakibat ke hasil budidaya bawang merahnya.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola pengadaan pupuk subsidi, pola pendistribusian pupuk subsidi, *margin* pemasaran dan *margin share* serta mengetahui permasalahan dan solusi pupuk subsidi di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif, sehingga data yang dikumpulkan melalui wawancara, observasi dan analisis dokumentasi.

Data yang diperoleh dari pengadaan pupuk subsidi, petani mengumpulkan RDKK dan dikumpulkan ke pengecer resmi, distributor, penyuluh, Dinas Pertanian Kabupaten dan terahir data terkumpul di Dinas Pertanian Provinsi untuk diproses. Pendistribusiannya distributor ke pengecer dan peta mengambil langsung ke pengecer resmi, margin pemasaran pupuk Urea Rp 500, pupuk SP36 Rp 500, pupuk Ponska Rp 700 dan pupuk ZA Rp 600. Masalah yang dihadapi distributor permintaan berlebihan, keterlambataan pada saat pengiriman, masalah pengecer resmi keterbataasan pupuk dan keterlambatan pada saat pengiriman dan permasalahan petani kartu tani dan kelangkaan pupuk.

Kata Kunci : Bawang merah,pupuk subsidi, Margin share

SUMMARY

Analysis Of Subsidized Fertilizer Marketing Strategy In Onion Farming Limbangan Village, Kersana Sub District, Brebes Regency

By Wisnu Prabowo

Universita Muhammadiyah Purwokerto

ABSTRACT

The purpose of this research was to identify making sohome subsidized fertilizer, distribution, marketing margin and share margin and find out the problem solving subsidized fertilizer in limbangan, kersana, brebes.

The method used in this research is descriptive method with quantitative approach. Data were obtained from interview, observation, and documentation studies, the subject of this research were 3 distributors and 3 retailers, and 57 farmer from 570. The data was collected from subsidized fertilizer they are farmer take up RDKK and turned over to retailer, distributors, regency of department agriculture, and the last collected in province of department agriculture. The distribution of distributor to retailer and take away from authorized retailer, marketing margin Urea Rp 500, SP36 Rp 500, Ponska Rp 700 and ZA Rp 600.

The distributor's problem is when supplier demand, shipping delay, authorized retailer's problem is when fertilizer limitations and shipping delay, and farmer's problem is farm card and scarcity of fertilizer.

Keywords : Onion, Subsidized Fertilizer, Share Margin

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb

Alhamdulillahirobbilalamin, puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas limpahan berkat, rahmat, dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan laporan skripsi dengan judul “Analisis Pemasaran Pupuk Bersubsidi Pada Usaha Tani Bawang Merah Di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes”. Keberhasilan penyusunan laporan skripsi ini tidak akan terwujud dan terselesaikan dengan baik tanpa ada bantuan, bimbingan, dorongan serta yang tak terhingga nilainya dari beberapa pihak baik secara materil maupun spiritual. Dalam kesempatan ini dengan segala kerendahan dan ketulusan hati, penulis mengucapkan terimakasih yang tak terhingga kepada:

1. Bapak Ir. Bambang Nugroho, M.P., selaku Dekan Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
2. Ibu Sulistyaningsih Budiningsih, S.P., M.P., selaku Kepala Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
3. Ibu Pujiati Utami,SP.,M.P dan Ibu Rahmi Hayati Putri,SP.,M.Sc, selaku Dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu guna memberi pengarahan dan saran dalam penyusunan laporan skripsi ini.
4. Seluruh dosen serta karyawan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto, yang telah bersedia memberikan ilmu dan nasehatnya kepada
- 5.

6. penulis sehingga penulis memperoleh tambahan ilmu dan pengetahuan serta dapat menyelesaikan penulisan skripsi dengan baik.
7. Kedua orang tua dan segenap keluarga yang telah memberikan dukungan dari segi moral maupun materi kepada penulis yang tidak pernah terganti dengan apapun.
8. Kepada teman dan sahabat yang telah memberikan dukungan dan bantuan kepada penulis dalam penyelesaian laporan skripsi.
9. Seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu. Semoga segala bantuan dan dukungannya yang diberikan kepada penulis dapat menjadi bekal untuk melangkah kedepan. Semoga Allah SWT akan selalu melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada semua pihak yang telah membantu hingga terselesaikannya penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa laporan skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran sebagai masukan dalam perbaikan laporan skripsi ini, dan semoga laporan skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua orang.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Purwokerto, 26 Agustus 2019



Wisnu Prabowo
1404010011

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
RINGKASAN	vii
SUMMARY.....	viii
KATA PENGANTARix	
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan penelitian.....	5
D. Manfaat penelitian.....	6
E. Pembatasan Masalah	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Pupuk Bersubsidi	8
B. Pemasaran.....	10
C. Saluran Pemasaran	11
D. Margin Pemasaran.....	14
E. Penelitian Terdahulu.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	19
A. Tempat dan Waktu Penelitian	19
1. Tempat Penelitian.....	19
2. Waktu Penelitian	19

B. Metode Penelitian.....	19
C. Jenis Data	20
D. Pengumpulan Data	20
E. Pengambilan Sampel	21
F. Definisi Operasional Variabel	22
G. Analisis Data	24
BAB IV KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....	25
A. Desa Limbangan	25
1. Keadaan Wilayah	25
2. Keadaan Penduduk.....	26
3. Keadaan Pertanian.....	29
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	30
A. Identitas Distributor, Pengecer Resmi, dan Petani.....	30
1. Profil Distributor Pupuk Bersubsidi.....	30
2. Profil Penyalur Resmi Pupuk Bersubsidi	31
3. Profil Petani.....	33
B. Model Penagadaan Pupuk Subsidi	36
C. Model Distribusi Pupuk Subsidi.....	38
D. Margin Pemasaran.....	40
1. Margin Pemasaran Pupuk Subsidi Urea.....	40
2. Margin Pemasaran Pupuk Subsidi SP36.....	41
3. Margin Pemasaran Pupuk Subsidi Ponska.....	42
4. Margin Pemasaran Pupuk Subsidi ZA	43
5. Share Margin.....	44
E. Masalah dan Solusi.....	44
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
A. Kesimpulan	48
B. Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	51

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes	26
Tabel 2 . Tingkat Pendidikan Penduduk di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes.....	27
Tabel 3. Komposisi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian Penduduk di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes	28
Tabel 4. Keadaan Pertanian Penduduk di Desa Limbangan Kecamatan Kersana Kabupaten Brebes.....	29
Tabel 5. Profil Distributor	30
Tabel 6. Profil Pengecer	32
Tabel 7. Profil Petani Bawang Merah	34
Tabel 8. Margin Pemasaran Pupuk Urea.....	40
Tabel 9. Margin Pemasaran Pupuk SP36.....	41
Tabel 10. Margin Pemasaran Pupuk Ponska.....	42
Tabel 11. Margin Pemasaran Pupuk ZA.....	43
Tabel 12. Share Margin Pemasaran Pupuk	44
Tabel 13. Permasalahan di Tingkat Distributor	44
Tabel 14. Permasalahan di Tingkat Pengecer	45
Tabel 15. Permasalahan di Tingkat Petani.....	46

DAFTAR GAMBAR

Tabel 1. Model Pengadaan Pupuk Bersubsidi.....	36
Tabel 2 . Model Pendistribusian Pupuk Bersubsidi	38

