**Lampiran 1. Kuesioner Penelitian**

## PENELITIAN PENGARUH PERILAKU KEWIRAUSAHAAN

**TERHADAP KINERJA USAHATANI WORTEL**

**DI DESA LINGGA**

 **Saya Natalia Br Sinulingga (1711020002)** Mahasiswa Program Studi Agribisnis, Fakultas Sains dan teknologi,Universitas Quality Berastagi (UQB), yang sedang melakukan penelitian tentang **“Pengaruh Perilaku Kewirausahaan Terhadap Kinerja Usahatani Wortel Di Desa Lingga.”** Lembar kuesioner ini akan digunakan sebagai bahan pengumpulan data dalam penyusunan Skripsi.

 Partisipasi Bapak/ Ibu sangat saya harapkan dalam pengisian kuesioner ini secara lengkap dan jujur demi tercapainya hasil yang diinginkan. Masukan dan informasi yang Bapak/ Ibu berikan akan sangat berguna bagi peningkatan pengembangan Wirausaha wortel di Indonesia.

## Terima kasih atas bantuan dan kesediaan meluangkan waktu untuk pengisian kuesioner ini.

**Screening**

**Berilah tanda silang (X) pada salah satu jawaban pilihan Anda**

1. Apakah Bapak/ Ibu merupakan pengambil keputusan atau pimpinan dalam menjalankan wirausaha wortel?

a.Ya b. Tidak

Jika **Ya**, mohon lanjut kepertanyaanselanjutnya; jika **Tidak**, Bapak/Ibu tidak perlu melanjutkan ke pertanyaan selanjutnya, terimakasih.

**Identitas Responden**

**Berilah tanda silang (X) pada salah satu jawaban pilihanAnda**

1. N am a : ....................................................................

1. JenisKelamin : [ ] Laki-laki [ ] perempuan

3. Umur : tahun

4. Alamat : ......................................................................

1. Status Pernikahan: a. sudah menikah b. belummenikah
2. Jumlah anggota keluarga (suami,istri,anak) : orang
3. Apakah pendidikanterakhiranda :
	1. SD c. SMU e.Sarjana/ S1
	2. SLTP d. D1/D2/D3 f. PascasarjanaS2/S3
4. Apakah Bapak/Ibu pernah mengikuti pelatihan mengenai wirausaha wortel?

a.Pernah

b. Tidakpernah

## Jika pernah mohon diisi tabel berikut ini :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Pelatihan wirausaha wortel yang pernah diikuti | Waktu Pelatiham | Lama Pelatihan | Tempat |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |

1. Apakah wirausaha wortel ini merupakan:
	1. Pekerjaan utama, dengan usaha sampingan sebagai...............................
	2. Pekerjaan sampingan, dengan usaha utama sebagai...............................
2. Pendapatan anda per 3 bulan dari wirausaha wortel a. < Rp.1.000.000,-

b. Rp. 1.000.000,- s/d Rp.2.000.000,-

c. Rp. 2.000.000,- s/d Rp.3.000.000,-

d. Rp. 3.000.000,- s/d Rp.4.000.000,-

e. Rp. 4.000.000,- s/d Rp.5.000.000,-

f. > Rp. 5.000.000

7. Pendapatan anda perbulan diluar usaha tani wortel

a. < Rp.1.000.000,-

b. Rp. 1.000.000,- s/d Rp.2.000.000,-

c. Rp. 2.000.000,- s/d Rp.3.000.000,-

d. Rp. 3.000.000,- s/d Rp.4.000.000,-

e. Rp. 4.000.000,- s/d Rp.5.000.000,-

f. Rp. 5.000.000

 8. Statuslahan : a.milik b. sewa c. milik dansewa

 9. Luas lahan yang digarap (untuktanaman wortel) : m2

 10. Jumlah tenagakerja/pegawai : Orang

 11. Jenis wortel apa saja yang diproduksi oleh Bapak/Ibu:

a. ………………………………….

b.………………………………….

c. ………………………………….

1. Produksi :

a.Wortel … kg/per 3 bulan

**Gambaran Wirausaha Wortel**

1. Sudah berapa lama Bapak/Ibu menekuni usaha ini ? Tahun
2. Berapa jam Bapak/Ibu bekerja dalam sehari untuk menjalankan usahatani wortel ini ?
3. Apakah yang mendorong Bapak/ Ibu melakukan usaha ini? (dapat memilih lebih dari satujawaban)
4. Usaha turun temurun
5. Diajak Keluarga/Teman/ Instansi

**Variabel Faktor Internal**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pertanyaan** | **Sangat tidak setuju** | **Tidak setuju** | **Netral** | **Setuju** | **Sangat setuju** |
| Pendidikan (X1.4) |
| 1 | Tingkat pendidikan petani wortel berpengaruh terhadap kinerja usahatani di Desa Lingga  | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2 | Petugas penyuluhan pertanian (PPL) sering meberikan penyuluhan pertanian |  |  |  |  |  |
| Pengalaman (X1.1) |
| 1 | Pengalaman dalam wirausaha tani sangat mempengaruhi tingkat pendapatan dalam bertani wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Diperlukan suatu pengalaman dalam berwirausaha tanaman wortel  |  |  |  |  |  |
| Persentase Terhadap Usaha (X1.3) |
| 1 | Penjualan hasil tanaman wortel meningkat dipasaran  |  |  |  |  |  |
| 2 | Berwiuraha tanaman wortel tidak pernah merugikan  |  |  |  |  |  |
| Keinginan Berusahatani (X1.5) |
| 1 | Berusahatani tidak sulit dan tidak memerlukan modal besar  |  |  |  |  |  |
| 2 | Berusahatani menjanjikan dan menguntungkan untuk keekonomian masyarakat  |  |  |  |  |  |
| Motivasi (X1.2) |
| 1 | Pemerintah sering memberi dukungan dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Dukungan dalam berwirausahatani datang dari keluarga  |  |  |  |  |  |

**Variabel Faktor Lingkungan**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pertanyaan** | **Sangat tidak setuju** | **Tidak setuju** | **Netral** | **Setuju** | **Sangat setuju** |
| Ketersediaan Bahan Input (X2.1) |
| 1 | Bahan untuk membasmi hama pada tanaman wortel tidak sulit untuk dijumpai  | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2 | Hasil tanaman wortel tidak sulit untuk dipasarkan  |  |  |  |  |  |
| Dukungan Pemerintah (X2.2) |
| 1 | Pemerintah sering memberikan pupuk subisidi bagi masyarakat yang berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Alat berat dalam pengolahan lahan usahatani wortel diberikan oleh pemerintah  |  |  |  |  |  |
| Kekompakan Antar Petani (X2.3) |
| 1 | Adanya kegiatan kelompok tani setiap minggunya  |  |  |  |  |  |
| 2 | Dalam berwirausahatani wortel petani lain sering memberikan masukan kepada petani yang ingin berwiusahatani wortel bagaimana cara menanam wortel dengan baik |  |  |  |  |  |
| Bantuan Modal (X2.4) |
| 1 | Pemerintah menyediakan koperasi simpan pinjam untuk berwirausaha tanaman wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Pemerintah memberikan potongan harga bibit tanaman wortel bagi petani yang ingin berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| Dukungan Penyuluhan & Pelatihan (X2.5) |
| 1 | Tim penyuluhan dan pelatihan sering menanyakan masalah yang dihadapi oleh petani wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Tim penyuluh dan pelatihan selalu mengadakan seminar atau workshop dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| Dukungan Promosi dan Pemasaran (X2.6) |
| 1 | Perlu dilakukanya promosi dan pemasaran terhadap harga wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Dukungan promosi dan permasaran harga tanaman wortel perlu dilakukan oleh pemerintah agar petani tidak khwatir dalam berwirausatani wortel  |  |  |  |  |  |

Variabel Perilaku Kewirausahaan

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pertanyaan** | **Sangat tidak setuju** | **Tidak setuju** | **Netral** | **Setuju** | **Sangat setuju** |
| Tekun berusahatani (Y1.1) |
| 1 |  Dalam berwirausaha perlu adanya ketekunan  | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2 |  Ketekukan menjadikan hasil yang memuaskan dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| Ketanggapan Terhadap Peluang (Y1.2) |
| 1 |  Masyarakat perlu melihat peluang dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 |  Berwirausahatani wortel dapat menguntungkan dalam peluang ekonomi masyarakat  |  |  |  |  |  |
| Berani Mengambil Risiko (Y1.3) |
| 1 |  Dalam berwirausahatani wortel petani harus berani mengambil resiko  |  |  |  |  |  |
| 2 |  Berani mengambil resiko dalam berusahatani wortel membuat petani menjadi tau mengenai untung rugi dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| Mandiri (Y1.4) |
| 1 | Berwirausahatani sendiri menjadikan petani berani mengambil resiko yang didapatkan  |  |  |  |  |  |
| 2 | Madiri diperlukan dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |

Variabel Kinerja usahatani

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pertanyaan** | **Sangat tidak setuju** | **Tidak setuju** | **Netral** | **Setuju** | **Sangat setuju** |
| Perluasan Pemasaran (Y2.1) |
| 1 |  Perluasan pemasaran diperlukan dalam berwirausahatani wortel  | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2 | Hasil dari tanaman wortel perlu di kirim keluar daerah  |  |  |  |  |  |
| Pendapatan (Y2.2) |
| 1 |  Berwirausahatani menguntungkan bila ditekuni  |  |  |  |  |  |
| 2 |  Pendapatan yang didapatkan dalam berwirausahatani wortel besar  |  |  |  |  |  |
| Keunggulan Bersaing (Y2.3) |
| 1 |  Keunggulan bersaing dapat memberikan semanggat kepada petani dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |
| 2 | Semakin banyak orang dalam berwiusahatani wortel semakin banyak pula kesempatan dalam mencari informasi mengenai kendala dalam berwirausahatani wortel  |  |  |  |  |  |

**------ TERIMA KASIH ------**

**Lampiran 2. Data Responden**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **Nama Responden** | **Usia (Tahun)** |
|
| 1 | Ajis Ginting | 45 |
| 2 | Amat Sembiring | 38 |
| 3 | Asnah Br Sinulingga | 40 |
| 4 | Bayuk Sinulingga | 73 |
| 5 | Cap Sinulingga | 38 |
| 6 | Cipta Perangin-Angin | 32 |
| 7 | Gunanta Manik | 40 |
| 8 | Hawai Br Tarigan | 45 |
| 9 | Herianto Tarigan | 47 |
| 10 | Jenda Malem Br Ginting | 60 |
| 11 | Johanis Sinulingga | 45 |
| 12 | Joni Sembiring | 68 |
| 13 | Justin Manik | 48 |
| 14 | Jusupta Sinulingga | 55 |
| 15 | Kanto Sinulingga | 45 |
| 16 | Kesumantri Br Ginting | 49 |
| 17 | Lius Sembiring | 31 |
| 18 | Marwan Sembiring | 59 |
| 19 | Masmur Sinukaban | 42 |
| 20 | Masri Tarigan | 32 |
| 21 | Mastrim Br Sinulingga | 50 |
| 22 | Peringetten Bangun | 67 |
| 23 | Pihnik Manik | 71 |
| 24 | Pujanta Sinulingga | 32 |
| 25 | Riana Br Sinulingga | 44 |
| 26 | Romson Tarigan | 50 |
| 27 | Saptono Sinulingga | 32 |
| 28 | Tenang Barus | 53 |
| 29 | Vera Santi Br Sinulingga | 56 |
| 30 | Wilson Bangun | 49 |

**Lampiran 3. Hasil Jawaban Responden Terhadap Variabel Internal**

****

**Lampiran 4. Hasil Jawaban Responden Terhadap Variabel Lingkugan**

****

**Lampiran 5. Hasil Jawaban Responden Terhadap Variabel Perilaku Kewirausahaan**

****

**Lampiran 6. Hasil Jawaban Responden Terhadap Variabel Kinerja Usahatani**

****

**LAMPIRAN PENGOLAHAN SEM-PLS**

**Outer Loading**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Internal (X1) | Kinerja Usahatani (Y2 | Lingkungan (X2) | Perilaku Kewirausahaan (Y1) |
| X1.1 | 0.891 |  |  |  |
| X1.2 | 0.899 |  |  |  |
| X1.3 | 0.776 |  |  |  |
| X1.5 | 0.686 |  |  |  |
| X2.1 |  |  | 0.812 |  |
| X2.2 |  |  | 0.668 |  |
| X2.3 |  |  | 0.837 |  |
| X2.4 |  |  | 0.738 |  |
| X2.6 |  |  | 0.695 |  |
| Y1.1 |  |  |  | 0.883 |
| Y1.2 |  |  |  | 0.846 |
| Y1.3 |  |  |  | 0.817 |
| Y1.4 |  |  |  | 0.736 |
| Y2.1 |  | 0.770 |  |  |
| Y2.2 |  | 0.948 |  |  |
| Y2.3 |  | 0.948 |  |  |

**Outer Weight**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Internal (X1) | Kinerja Usahatani (Y2 | Lingkungan (X2) | Perilaku Kewirausahaan (Y1) |
| X1.1 | 0.352 |  |  |  |
| X1.2 | 0.337 |  |  |  |
| X1.3 | 0.325 |  |  |  |
| X1.5 | 0.192 |  |  |  |
| X2.1 |  |  | 0.307 |  |
| X2.2 |  |  | 0.193 |  |
| X2.3 |  |  | 0.340 |  |
| X2.4 |  |  | 0.256 |  |
| X2.6 |  |  | 0.214 |  |
| Y1.1 |  |  |  | 0.309 |
| Y1.2 |  |  |  | 0.315 |
| Y1.3 |  |  |  | 0.346 |
| Y1.4 |  |  |  | 0.241 |
| Y2.1 |  | 0.375 |  |  |
| Y2.2 |  | 0.375 |  |  |
| Y2.3 |  | 0.375 |  |  |

**R-Square**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | R-Square | Adjusted R Square |
| Perilaku Kewirausahaan (Y1) | 0.953 | 0.950 |
| Kinerja Usahatani (Y2) | 0.869 | 0.860 |

**Collinearity Statistik (VIF)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | VIF |
| X1.1 | 3.284 |
| X1.2 | 3.463 |
| X1.3 | 1.535 |
| X1.5 | 1.484 |
| X2.1 | 3.135 |
| X2.2 | 2.943 |
| X2.3 | 2.785 |
| X2.4 | 1.796 |
| X2.6 | 2.667 |
| Y1.1 | 3.525 |
| Y1.2 | 1.835 |
| Y1.3 | 1.871 |
| Y1.4 | 1.383 |
| Y2.1 | 2.667 |
| Y2.2 | 3.525 |
| Y2.3 | 2.943 |

**Validitas dan Reliabilitas Konstruk**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Cronbach’s Alpha | Rho\_A | Reliabilitas Komposit | Rata-rata Varians Diekstrak (AVE) |
| Internal (X1) | 0.834 | 0.865 | 0.889 | 0.669 |
| Kinerja Usahatani (Y2) | 0.867 | 0.867 | 0.921 | 0.796 |
| Lingkungan (X2) | 0.810 | 0.838 | 0.867 | 0.567 |
| Perilaku Kewirausahaan (Y1) | 0.840 | 0.852 | 0.893 | 0.676 |

**Pengaruh Total**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Internal (X1) | Kinerja Usahatani (Y2) | Lingkungan (X2) | Perilaku Kewirausahaan (Y1) |
| Internal (X1) |  | 0.376 |  | 0.514 |
| Kinerja Usahatani (Y2) |  |  |  |  |
| Lingkungan (X2) |  | 0.565 |  | 0.487 |
| Perilaku Kewirausahaan (Y1) |  | 0.732 |  |  |

**Koefisien Jalur**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Sampel Asli (O) | Rata-rata Sampel (M) | Standar Deviasi (STDEV) | T Statistik (IO/STDEVI) | P Values |
| Internal (X1) >> Perilaku Kewirausahaan (Y1) | 0.514 | 0.501 | 0.085 | 6.016 | 0.000 |
| Lingkungan (X1) >> Kinerja Usahatani (Y2) | 0.208 | 0.248 | 0.193 | 1.079 | 0.000 |
| Lingkungan (X2)>> Perilaku Kewirausahaan (Y1) | 0.487 | 0.502 | 0.084 | 5.790 | 0.000 |
| Perilaku Kewirausahaan (Y1)>> Kinerja Usahatani (Y2) | 0.732 | 0.695 | 0.190 | 3.851 | 0.000 |

**Pengaruh Total**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Sampel Asli (O) | Rata-rata Sampel (M) | Standar Deviasi (STDEV) | T Statistik (IO/STDEVI) | P Values |
| Internal (X1)>> Kinerja Usahatani (Y2) | 0.376 | 0.354 | 0.122 | 3.087 | 0.000 |
| Internal (X1) >> Perilaku Kewirausahaan (Y1) | 0.514 | 0.501 | 0.085 | 6.016 | 0.000 |
| Lingkungan (X1) >> Kinerja Usahatani (Y2) | 0.565 | 0.591 | 0.126 | 4.499 | 0.000 |
| Lingkungan (X2)>> Perilaku Kewirausahaan (Y1) | 0.487 | 0.502 | 0.084 | 5.790 | 0.000 |
| Perilaku Kewirausahaan (Y1)>> Kinerja Usahatani (Y2) | 0.732 | 0.695 | 0.190 | 3.851 | 0.000 |

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

**NATALIA BR SINULINGGA**, Dilahirkan di Kabupaten Karo tepatnya di Kota Kabanjahe Kecamatan Kabanjahe pada tanggal 21 Desember 1997. Anak ke-empat dari lima bersaudara pasangan dari Cuci Sinulingga dan Roma Br Pelawi. Peneliti menyelesaikan pendidikan di Taman Kanak-Kanak (TK) pada Tahun 2003 dan melanjut sekolah di SD Sint Yoseph di Kecamatan Kabanjahe Kabupaten Karo dan tamat pada Tahun 2010. Pada tahun itu juga peneliti melanjutkan Pendidikan di SMP Negeri 1 Kabanjahe Kabupaten Karo dan tamat pada Tahun 2013 kemudian melanjutkan Sekolah Menengah Atas di SMA Santa Maria Kabanjahe pada Tahun 2013 dan selesai pada Tahun 2016. Pada Tahun 2017 Peneliti melanjutkan pendidikan di Perguruan Tinggi Swasta tepatnya di Universitas Quality Berastagi (UQB) Fakultas Sains dan Teknologi Program Studi Agribisnis. Peneliti menyelesaikan kuliah Strata Satu (S1) pada Tahun 2022.