

| | |
|--------------------------|--|
| No. Responden | |
| Tanggal | |

**SIKAP PETANI PADI TERHADAP PENGGUNAAN PUPUK ORGANIK CAIR DI
DESA JOGO TIRTO KECAMATAN BERBAH KABUPATEN SLEMAN**

Sendra Dwi P/20150220092

Program Studi Agribisnis

Fakultas Pertanian

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

KUISONER PENELITIAN SKRIPSI

1. Nama Bapak/Ibu :
2. Jenis Kelamin Bapak/Ibu : Laki-laki () Perempuan ()
3. Alamat Tempat Tinggal Bapak/Ibu :
.....
.....
.....
4. Luas Lahan :
5. Lama Menjadi Anggota Kelompok Tani :
6. Penguasaan lahan pertanian :
() Digarap sendiri () Sewa () Bagi hasil
7. Apabila lahan tersebut menyewa, berapa biaya yang dikeluarkan Bapak/Ibu untuk menyewa lahan?
Biaya sewa lahan Rp...../Tahun
8. Berapa jumlah bibit yang Bapak/Ibu butuhkan dalam setiap musim tanam?.....batang/Kg
9. Berapa harga bibit per batang/Kg Rp.....
10. Jumlah produksi dalam satu musim tanam.....
11. Pendapatan dalam satu musim tanam.....

12. Jenis upah tenaga kerja.....

() Harian () Borongan

13. Berapa jumlah tenaga kerja yang terlibat dalam kegiatan usahatani Bapak/Ibu?

| No | Jenis Kegiatan | Jumlah tenaga | Biaya tenaga/orang (rupiah) | Biaya tenaga keseluruhan (rupiah) | Jumlah HKO |
|----|------------------------|---------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------|
| 1 | Pengolahan tanah | | | | |
| 2 | Pembibitan/penyemaian | | | | |
| 3 | Penanaman | | | | |
| 4 | Pemeliharaan tanaman | | | | |
| 5 | Pemanenan | | | | |
| 6 | Pengolahan hasil panen | | | | |
| | Jumlah | | | | |

14. Jenis dan jumlah pupuk yang digunakan dalam satu musim tanam

| Jenis pupuk | Jumlah Kg/ha | Harga/Kg | Jumlah |
|-------------|--------------|----------|--------|
| Urea | | | |
| NPK | | | |
| | | | |

15. Jenis dan jumlah pupuk yang digunakan dalam satu musim tanam

| Jenis pestisida | Jumlah ml/ha | Harga/ml | Jumlah |
|-----------------|--------------|----------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Karakteristik

1. Umur Bapak/Ibu :Tahun
2. Pendidikan Terakhir Bapak/Ibu : SD () SMP () SMA ()
Diploma () Sarjana () Lain-lain :
3. Pekerjaan : Petani () Wiraswasta ()
PNS () Guru () Kariawan Swasta () Lain-lain :
4. Pendapatan/Bulan pekerjaan lain (Bukan dari hasil lahan) :
Rp
5. Jumlah Tanggungan (Keluarga) :

| No. | Nama | Status | L/P | Usia (th) | Pekerjaan | |
|-----|------|--------|-----|--------------|-----------|-----------|
| | | | | | Pokok | Sampingan |
| 1. | | | | | | |
| 2. | | | | | | |
| 3. | | | | | | |
| 4. | | | | | | |
| 5. | | | | | | |
| 6. | | | | | | |
| 7. | | | | | | |

Pengukuran Sikap Kognitif

1. Apakah Bapak/Ibu mengetahui tentang manfaat penggunaan pupuk organik cair untuk meningkatkan hasil panen dan membuat tanaman lebih sehat serta tahan penyakit?
a. Sangat Tahu b. Tahu c. Kurang Tahu d. Tidak Tahu

2. Apakah Bapak/Ibu mengetahui tentang cara penggunaan pupuk organik cair adalah celupkan akar sebelum tanam, dan saat sudah tanam POC disemprot pada daun pagi/sore?
a. Sangat Tahu b. Tahu c. Kurang Tahu d. Tidak Tahu

3. Apakah Bapak/Ibu mengetahui tentang waktu pemupukan POC dilakukan setelah 3 hari setelah tanam, 10-15 hari setelah tanam, 20-25 hari setelah tanam, 30-35 hari setelah tanam?
a. Sangat Tahu b. Tahu c. Kurang Tahu d. Tidak Tahu

4. Apakah Bapak/Ibu mengetahui tentang pencampuran dosis POC yang digunakan adalah 5 ml/liter dan saat pemupukan 3-4 liter/Ha?
a. Sangat Tahu b. Tahu c. Kurang Tahu d. Tidak Tahu

5. Apakah Bapak/Ibu mengetahui tentang dampak dari penggunaan POC adalah produksi semakin bertambah, dan kualitas buah semakin baik?
a. Sangat Tahu b. Tahu c. Kurang Tahu d. Tidak Tahu

Pengukuran Sikap Afektif

1. Bagaimana perasaan Bapak/Ibu tentang manfaat penggunaan pupuk organik cair yang meningkatkan hasil panen dan membuat tanaman lebih sehat serta tahan penyakit?
a. Sangat Senang b. Senang c. Kurang Senang d. Tidak Senang

2. Bagaimana perasaan Bapak/Ibu tentang cara penggunaan pupuk organik cair yang dicelupkan akar sebelum tanam, dan saat sudah tanam POC disemprot pada daun pagi/sore?
a. Sangat Senang b. Senang c. Kurang Senang d. Tidak Senang

3. Bagaimana perasaan Bapak/Ibu tentang waktu pemupukan POC yang dilakukan setelah 3 hari setelah tanam, 10-15 hari setelah tanam, 20-25 hari setelah tanam, 30-35 hari setelah tanam?
a. Sangat Senang b. Senang c. Kurang Senang d. Tidak Senang

4. Bagaimana perasaan Bapak/Ibu tentang pencampuran dosis POC yang digunakan adalah 5 ml/liter dan saat pemupukan 3-4 liter/Ha?
a. Sangat Senang b. Senang c. Kurang Senang d. Tidak Senang

5. Bagaimana perasaan Bapak/Ibu tentang dampak dari penggunaan POC yang membuat produksi semakin bertambah, dan kualitas buah semakin baik?
a. Sangat Senang b. Senang c. Kurang Senang d. Tidak Senang

Pengukuran Sikap Konatif

1. Bagaimana tindakan Bapak/Ibu tentang manfaat penggunaan pupuk organik cair yang meningkatkan hasil panen dan membuat tanaman lebih sehat serta tahan penyakit?
a. Sangat Tertarik b. Tertarik c. Kurang Tertarik d. Tidak Tertarik

2. Bagaimana tindakan Bapak/Ibu tentang cara penggunaan pupuk organik cair yang dicelupkan akar sebelum tanam, dan saat sudah tanam POC disemprot pada daun pagi/sore?
a. Sangat Tertarik b. Tertarik c. Kurang Tertarik d. Tidak Tertarik

3. Bagaimana tindakan Bapak/Ibu tentang waktu pemupukan POC yang dilakukan setelah 3 hari setelah tanam, 10-15 hari setelah tanam, 20-25 hari setelah tanam, 30-35 hari setelah tanam?
a. Sangat Tertarik b. Tertarik c. Kurang Tertarik d. Tidak Tertarik

4. Bagaimana tindakan Bapak/Ibu tentang pencampuran dosis POC yang digunakan adalah 5 ml/liter dan saat pemupukan 3-4 liter/Ha?
a. Sangat Tertarik b. Tertarik c. Kurang Tertarik d. Tidak Tertarik

5. Bagaimana tindakan Bapak/Ibu tentang dampak dari penggunaan POC yang membuat produksi semakin bertambah, dan kualitas buah semakin baik?
a. Sangat Tertarik b. Tertarik c. Kurang Tertarik d. Tidak Tertarik

Kesadaran Lingkungan

1. Penggunaan pupuk kimia secara terus-menerus akan merusak kesuburan tanah
 - a. Sangat Setuju
 - b. Setuju
 - c. Netral
 - d. Tidak Setuju
 - e. Sangat Tidak Setuju

2. Penggunaan pupuk kimia terus-menerus akan menurangi jasad renik di tanah
 - a. Sangat Setuju
 - b. Setuju
 - c. Netral
 - d. Tidak Setuju
 - e. Sangat Tidak Setuju

3. Penggunaan pupuk kimia terus-menerus akan menurunkan jumlah produksi
 - a. Sangat Setuju
 - b. Setuju
 - c. Netral
 - d. Tidak Setuju
 - e. Sangat Tidak Setuju

4. Penggunaan pupuk kimia terus-menerus akan semakin menambah jumlah pupuk
 - a. Sangat Setuju
 - b. Setuju
 - c. Netral
 - d. Tidak Setuju
 - e. Sangat Tidak Setuju

5. Penggunaan pupuk kimia secara terus-menerus akan mencemarkan air
 - a. Sangat Setuju
 - b. Setuju
 - c. Netral
 - d. Tidak Setuju
 - e. Sangat Tidak Setuju