

A photograph of a building's exterior. The building has a prominent red-tiled roof with a traditional architectural style. Below the roof, there is a dark stone or concrete facade with the word 'PASCASARJANA' written in large, white, three-dimensional letters. The building's entrance is visible below the sign.

PASCASARJANA



**LAPORAN
MONITORING DAN EVALUASI (MONEV)
KEPUASAN DOSEN SEMESTER GANJIL
2022/2023**

**MAGISTER SAINS PERTANIAN
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS WARMADewa
2023**

LAPORAN
MONITORING DAN EVALUASI (MONEV)
KEPUASAN DOSEN
SEMESTER GANJIL 2022/2023
MAGISTER SAINS PERTANIAN



Penyusun	Pemeriksa	Pengesahan
GKM Prodi MKN	Ka. Prodi	Dekan/Direktur
		
Dr Ir NMA Gemuh Rasa Astiti, MP NIDN. 0019126405	Dr Ir Dewa Nyoman Sudita, MP NIK. 230500029	Dr. Dra. Anak Agung Rai Sita Laksmi, M.Si. NIK/NIP 230200060

PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS WARMADEWA
2023

RINGKASAN

MONEV Kepuasan Dosen khususnya pada program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa dilaksanakan dua kali dalam satu tahun, yaitu pada akhir semester ganjil dan genap. Pelaksanaan MONEV Kepuasan Dosen dilakukan secara daring, dimana keseluruhan proses dilakukan menggunakan sistem yang telah disesuaikan dengan kebutuhan yang ada.

Populasi sampel dari MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 diambil dari seluruh dosen di lingkungan program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa

Adapun maksud dan tujuan dari pelaksanaan MONEV Kepuasan Dosen yaitu sebagai berikut:

- a) Memonitoring aspek *Tangibles, Reliability, Responsiveness, Assurance, dan Empathy* dari penilaian dosen pada masing-masing program studi.
- b) Mengevaluasi temuan atau hasil dari MONEV Kepuasan Dosen sebagai upaya pengendalian dan peningkatan kualitas institusi.
- c) Menindaklanjuti temuan atau hasil MONEV Kepuasan Dosen sebagai tindak lanjut dari evaluasi yang dilakukan.

Adapun parameter dalam MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 ini akan dilakukan dengan mengukur aspek *Tangibles, Reliability, Responsiveness, Assurance, dan Empathy* dengan kuesioner yang berjumlah 39 butir pertanyaan.

Dalam proses pengumpulan data dilakukan dengan cara emonev melalui link www.emonev.pascaunwar.ac.id dengan memasukkan kode monev kepuasan dosen yaitu : **vyWayWa**. Pengumpulan data ini dilakukan secara online dengan sistem Monev Pasca Unwar yang berbasis web responsive. Responden dapat dengan mudah mengakses kuesioner melalui berbagai perangkat seperti mobile phone dan komputer.

Proses rekap dan analisis hasil monitoring dilakukan setelah proses pengumpulan data selesai dilakukan. Proses rekap dan analisis secara otomatis dilakukan oleh sistem dengan mengacu pada data respon dari responden dan juga metode analisis data yang digunakan.

Berdasarkan analisa perhitungan hasil dari MONEV Kepuasan Dosen Genap 2022/2023 yang telah diuraikan pada BAB II, maka dapat disimpulkan bahwa program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa memperoleh hasil penilaian Sangat Baik dengan rata-rata poin penilaian sebesar 3,81 atau 95,32%.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadapan Tuhan Yang Maha Esa, karena Laporan Monitoring dan Evaluasi Kepuasan Dosen Prodi MSP pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 dapat kami selesaikan tepat pada waktunya.

Penyelesaian laporan ini tidak terlepas dari peran serta dan dukungan civitas akademika Program Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa. Untuk itu, kami menyampaikan ucapan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan kontribusinya baik dalam proses persiapan, pelaksanaan, pengolahan sampai penyelesaian laporan ini, diantaranya:

1. Rektor Universitas Warmadewa yang telah memberikan dukungan moral maupun materil berupa pendanaan dan fasilitas dalam penyusunan Laporan Monitoring dan Evaluasi Kepuasan Dosen Prodi MSP .
2. Direktur Program Pascasarjana Universitas Warmadewa yang telah bersedia meluangkan waktunya di sela-sela kesibukan mereka menjalankan tugas akademik maupun tugas penunjang akademik lainnya, untuk memfasilitasi penyusunan laporan setiap prodi.
3. Ketua Program Studi MSP yang telah membantu terlaksananya proses monev ini mulai dari persiapan, proses pengambilan data, input data, pengolahan data sampai penulisan laporan.
4. Kepala tata usaha beserta staf bagian Akademik dan Kemahasiswaan Program Pascasarjana Universitas Warmadewa.

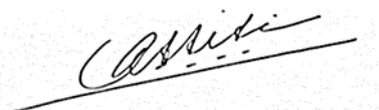
Laporan Hasil Monitoring dan Evaluasi Kepuasan Dosen Prodi MSP Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 ini tentu tidak terlepas dari kekurangan, sehingga masukan dan umpan balik yang konstruktif sangat kami harapkan untuk perbaikan penjaminan mutu Kepuasan Dosen Prodi Magister Sains Pertanian selanjutnya.

Denpasar, 1 Maret 2023

Penyusun

Gugus Kendali Mutu Magister Sains Pertanian

Ketua,



Dr. Ir Ni Made Ayu Gemuh Rasa Astiti, MP

DAFTAR ISI

		Halaman:
HALAMAN PENGESAHAN		i
RINGKASAN		ii
KATA PENGANTAR		iii
DAFTAR ISI		iv
BAB I	PENDAHULUAN	1
1.1	Dasar Pemikiran	1
1.2	Maksud dan Tujuan	1
1.3	Parameter	1
BAB II	MONITORING DAN EVALUASI KEPUASAN DOSEN PRODI MAGISTER SAINS PERTANIAN	5
2.1	Pelaksanaan Monitoring dan Evaluasi	5
2.2	Rekap dan Analisis Hasil Monitoring	6
BAB III	PENUTUP	12
3.1	Simpulan	13
3.2	Rekomendasi	15

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Dasar Pemikiran

Kegiatan monitoring dan evaluasi (MONEV) Kepuasan Dosen merupakan kegiatan proses evaluasi dalam Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI). Dimana MONEV ini dilakukan sebagai upaya memperoleh data melalui serangkaian kegiatan pengukuran, evaluasi, analisis, dan pengambilan keputusan sebagai tindak lanjut upaya peningkatan mutu internal khususnya yang berkaitan dengan kepuasan dosen terhadap institusi dan kegiatan akademik.

MONEV Kepuasan Dosen khususnya pada program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa dilaksanakan dua kali dalam satu tahun, yaitu pada akhir semester ganjil dan genap. Pelaksanaan MONEV Kepuasan Dosen dilakukan secara daring, dimana keseluruhan proses dilakukan menggunakan sistem yang telah disesuaikan dengan kebutuhan yang ada.

Populasi dan sampel MONEV Kepuasan Dosen program studi Magister Sains Pertanian diambil dari keseluruhan dosen yang ada di lingkungan program studi Magister Sains Pertanian.

1.2. Maksud dan Tujuan

Adapun maksud dan tujuan dari pelaksanaan MONEV Kepuasan Dosen yaitu sebagai berikut:

- d) Memonitoring aspek *Tangibles, Reliability, Responsiveness, Assurance, dan Empathy* dari penilaian dosen pada masing-masing program studi.
- e) Mengevaluasi temuan atau hasil dari MONEV Kepuasan Dosen sebagai upaya pengendalian dan peningkatan kualitas institusi.
- f) Menindaklanjuti temuan atau hasil MONEV Kepuasan Dosen sebagai tindak lanjut dari evaluasi yang dilakukan.

1.3. Parameter

Adapun parameter dalam MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 ini akan dilakukan dengan mengukur aspek *Tangibles, Reliability, Responsiveness, Assurance, dan Empathy* dengan kuesioner yang berjumlah 39 butir pertanyaan. Butir-butir pertanyaan akan dikelompokkan ke dalam aspek yang meliputi:

- A. Aspek *Tangibles* (11 butir soal), yaitu:
 - 1) PPs-Unwar menyediakan ruang dosen / ruang tunggu dosen yang bersih, nyaman dan rapi
 - 2) PPs-Unwar mempunyai ruang kelas/belajar yang baik dan memadai

- 3) PPs-Unwar menyediakan sarana/alat pendukung pembelajaran yang memadai di ruang kuliah, seperti LCD, Komputer, dll
- 4) PPs-Unwar mempunyai perpustakaan dan ruang referensi/ruang baca, Wifi/Hot spot yang memadai
- 5) PPs-Unwar mempunyai laboratorium yang relevan dengan kebutuhan keilmuan (lab bahasa, komputer dan lain-lain)
- 6) PPs-Unwar menyediakan buku referensi/text book/jurnal yang memadai di perpustakaan
- 7) PPs-Unwar menyediakan fasilitas kamar kecil/toilet yang bersih
- 8) PPs-Unwar mempunyai fasilitas ibadah/sembahyang yang dapat dipergunakan oleh mahasiswa
- 9) PPs-Unwar menyediakan lahan parkir yang aman dan memadai
- 10) PPs-Unwar menyediakan kantin/kafe/tempat makan dan minum yang baik, bersih dan memadai
- 11) PPs-Unwar memasang tanda, pengumuman maupun petunjuk-petunjuk sebagai informasi yang dibutuhkan

B. Aspek *Reliability* (8 butir soal), yaitu:

- 12) PPs-Unwar mempunyai visi dan misi, tujuan dan sasaran yang jelas dan berorientasi ke depan
- 13) PPs-Unwar mempunyai pengelola dan struktur organisasi yang memadai dan dapat dipercaya
- 14) PPs-Unwar diselenggarakan/berada di bawah Yayasan yang dapat dipercaya dan dikenal di Bali
- 15) PPs-Unwar mempunyai ijin operasional berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional RI
- 16) PPs-Unwar sudah memiliki gedung perkuliahan milik sendiri yang baik dan memadai
- 17) PPs-Unwar memiliki dosen yang berkualifikasi guru besar pendidikan S3, baik dosen yayasan maupun dosen negeri
- 18) PPs-Unwar memiliki kerjasama dengan Universitas dalam dan luar negeri
- 19) PPs-Unwar mempunyai kurikulum yang berstandar nasional dan berdaya saing nasional

C. Aspek *Responsiveness* (7 butir soal), yaitu:

- 20) PPs-Unwar memberikan informasi akademik dan surat-menyurat dengan baik dan memadai
- 21) PPs-Unwar menyampaikan jadwal kuliah dengan baik dan tepat waktu
- 22) PPs-Unwar melakukan komunikasi akademik untuk proses belajar mengajar dengan baik dan memadai
- 23) PPs-Unwar menyiapkan tenaga kependidikan dan saluran komunikasi yang baik dan memadai

- 24) PPs-Unwar menyiapkan dan menyediakan kebutuhan dosen dalam proses belajar mengajar
- 25) PPs-Unwar selalu berusaha untuk lebih siap dan tanggap terhadap pelaksanaan proses akademik
- 26) PPs-Unwar selalu berusaha ramah, cepat dan bijaksana di dalam melayani kebutuhan dosen

D. Aspek *Assurance* (7 butir soal), yaitu:

- 27) PPs-Unwar mempunyai Unit Penjaminan Mutu Akademik
- 28) PPs-Unwar memiliki 7 Prodi, yaitu MM, MIH, MIL, MAP, MKN, MRIL dan MSP.
- 29) PPs-Unwar memiliki jumlah mahasiswa yang memadai dan diminati oleh masyarakat
- 30) PPs-Unwar sudah memiliki alumni dan melakukan wisuda perdana
- 31) PPs-Unwar mempunyai system keuangan, administrasi dan manajemen terpadu serta membuat Rencana Kerja Anggaran (RKA) setiap tahunnya
- 32) PPs-Unwar membayar hak-hak dosen baik honor mengajar maupun kompensasi yang lainnya tepat waktu dan sesuai dengan ketentuan yang ada
- 33) PPs-Unwar memberikan peluang untuk peningkatan kualitas dosen, melalui pendidikan, pelatihan, penelitian, seminar, call paper maupun PKM, dll

E. Aspek *Empathy* (6 butir soal), yaitu:

- 34) PPs-Unwar selalu berusaha memahami kepentingan / bantuan dan kebutuhan dosen
- 35) PPs-Unwar menjalin hubungan kekeluargaan dan membangun sikap positif serta bersahabat dengan para dosen
- 36) PPs-Unwar menerima konsultasi dan masukan/input dengan penuh perhatian dan kesungguhan secara pribadi atau perorangan
- 37) PPs-Unwar bersedia membantu dosen sesuai dengan kewenangan dan kemampuan yang ada
- 38) PPs-Unwar memotivasi dosen dan berpartisipasi aktif dalam melakukan sosialisasi peningkatan kualitas penyelenggaraan pendidikan
- 39) PPs-Unwar secara periodik dan konsisten melakukan monitoring dan evaluasi terhadap pelaksanaan proses belajar mengajar.

Setiap pertanyaan di atas akan diberikan rentang skor sebagai bentuk penilaian yang diberikan. Adapun rentang penilaian yang diberikan yaitu:

1 = Tidak Baik

2 = Kurang Baik

3 = Baik

4 = Sangat Baik

BAB II

MONITORING KEPUASAN DOSEN

2.1. Pelaksanaan Monitoring

Dalam pelaksanaan MONEV Kepuasan Dosen Semester Ganjil 2022/2023 ini dilakukan dengan tahapan penentuan populasi dan sampel terlebih dahulu kemudian dilanjutkan dengan proses pengumpulan data.

2.1.1. Penentuan Populasi dan Sampel

Populasi sampel dari MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 diambil dari seluruh dosen di lingkungan program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa.

Penentuan sampel minimal dari MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 ditentukan dengan menggunakan rumus Slovin berikut:

$$n = N / (1 + (N \times e^2))$$

Keterangan:

- n : jumlah sampel minimal
- N : total populasi
- e : margin error (0,05 atau 5%)

Untuk dapat menghitung sampel minimum maka diperlukan jumlah total populasi yang berada di lingkungan program studi Magister Sains Pertanian PPs. Universitas Warmadewa. Berikut adalah data populasi dan perhitungan sampel minimum yang harus dicapai oleh program studi.

Prodi Magister Sains Pertanian: 17 Dosen

$$\begin{aligned} n &= 17 / (1 + (17 \times 0,05^2)) \\ &= 17 / (1 + (17 \times 0,0025)) \\ &= 17 / (1 + 0,0425) \\ &= 17 / 1,0425 \\ &= 16,3070 \\ &= 16 \text{ (dibulatkan)} \end{aligned}$$

Jumlah minimal sampel dari populasi dosen yang ada di program studi Magister Sains Pertanian dengan penentuan margin error sebesar 5% adalah 16 dosen.

2.1.2. Pengumpulan Data

Dalam proses pengumpulan data dilakukan dengan cara membagikan kuesioner kepada populasi responden. Pengumpulan data ini dilakukan secara online dengan sistem Monev Pasca Unwar yang berbasis web responsive. Responden dapat dengan mudah mengakses kuesioner melalui berbagai perangkat seperti mobile phone dan komputer.

Berikut adalah detail tata cara pengisian kuesioner dengan menggunakan sistem Monev Pasca Unwar:

- 1) Responden mengakses URL <https://emonev.pascaunwar.ac.id>
- 2) pada halaman utama, responden memasukkan kode survei yang diberikan.
- 3) Secara otomatis sistem akan diarahkan ke survei MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023.
- 4) Responden menyetujui proses pengisian survei serta melanjutkan ke tahap pengisian data diri dan kuesioner.

2.2. Rekap dan Analisis Hasil Monitoring

Proses rekap dan analisis hasil monitoring dilakukan setelah proses pengumpulan data selesai dilakukan. Proses rekap dan analisis secara otomatis dilakukan oleh sistem dengan mengacu pada data respon dari responden dan juga metode analisis data yang digunakan.

Proses analisis kesimpulan responden dilakukan dengan menggunakan Skala Likert. Dimana skala ini menggunakan interval sebagai parameter penilaian respon dari responden. Untuk dapat menyimpulkan respon dari responden, maka perlu ditentukan interval penilaian yang ditetapkan. Berikut ini adalah rumus penetapan interval dalam Skala Likert yang dikaitkan dengan respon dalam kuesioner.

Rumus Interval:

$$\begin{aligned} I &= \text{Jumlah rentang nilai} - 1 / \text{Jumlah rentang nilai} \\ &= 4 - 1 / 4 \\ &= 0,75 \end{aligned}$$

Dari perhitungan di atas maka dapat ditentukan bahwa jarak per interval dari respon terendah sampai tertinggi adalah 0,75. Dengan ini maka dapat disimpulkan interval penilaian dalam MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 sebagai berikut.

$$\begin{aligned} 1,00 - 1,75 &= \text{Tidak Baik} \\ 1,75 - 2,50 &= \text{Kurang Baik} \\ 2,50 - 3,25 &= \text{Baik} \end{aligned}$$

3,25 - 4,00 = Sangat Baik

Setelah mengetahui rentang interval penilaian, maka selanjutnya dapat dianalisis hasil penilaian dari tiap-tiap responden. Berikut adalah laporan lengkap dari hasil rekap dan analisis yang dilakukan.

MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 diikuti oleh 10 dosen dari program studi Magister Sains Pertanian. Dengan ini dapat nyatakan bahwa **belum** memenuhi syarat minimum responden yang berjumlah 16 responden. Berikut adalah daftar responden dari program studi Magister Sains Pertanian.

Tabel 2.1. Data Responden

No	NIP/NIK/NIDN	Nama Dosen
1	0019126405	Dr. Ir. Ni Made Ayu Gemuh Rasa Astiti, M.P
2	0804036101	Prof. Dr. Ir. I Gde Suranaya Pandit, M.P
3	0808016601	Dr. Ir. I Gusti Agung Putu Eryani, M.T
4	0810036201	Dr. Ir. Ida Bagus Komang Mahardika, M,Si
5	0812058201	Dr. I Gusti Agus Maha Putra Sanjaya, S.Pt.,M.M
6	0812067001	Dr. Ir. Ni Made Ayu Suardani, S. M.Si
7	0822016601	Dr. Ir. Luh Suriati, M.Si
8	10096308	Dr. Ir. Yohanes Parlindungan Situmeang, M.Si
9	28046703	Dr.Dra. Sang Ayu Made Putri Suryani, M.Si
10	29056404	Dr. Ir. I Gusti Bagus Udayana, M.Si

Setiap responden yang memberikan penilaian akan menggunakan inisial “R” dan dilanjutkan dengan nomor responden tanpa menyebutkan nama responden. Berikut adalah rekapitulasi hasil dari penilaian responden.

Tabel 2.2. Rekap Hasil

ASPEK	NO SOAL	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	TOTAL	RERATA
Tangibles	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39	3,90
	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39	3,90
	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39	3,90
	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	38	3,80
	5	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	36	3,60
	6	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	36	3,60
	7	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	38	3,80
	8	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	37	3,70
	9	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	36	3,60
	10	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	34	3,40
	11	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	38	3,80
TOTAL												410	41,00
RERATA												37,27	3,73
Reliability	12	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39	3,90
	13	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39	3,90
	14	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	37	3,70
	15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4,00
	16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4,00
	17	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39	3,90
	18	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39	3,90
	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39	3,90
	TOTAL												312
RERATA												39,00	3,90
Responsiveness	20	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	38	3,80
	21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39	3,90
	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39	3,90
	23	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39	3,90
	24	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	3,90
	25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4,00
	26	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38	3,80
TOTAL												272	27,20
RERATA												38,86	3,89
Assurance	27	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	37	3,70
	28	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38	3,80

	29	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	37	3,70
	30	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	37	3,70
	31	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	3,90
	32	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38	3,80
	33	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	3,90
	TOTAL											265	26,50
	RERATA											37,86	3,79
Empathy	34	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	37	3,70
	35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38	3,80
	36	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	37	3,70
	37	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38	3,80
	38	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	3,90
	39	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	3,90
	TOTAL											228	22,80
RERATA											38,00	3,80	

Dari rekapitulasi yang ditunjukkan pada tabel di atas maka selanjutnya dapat dianalisis simpulan penilaian responden terhadap setiap aspek yang dinilai. Berikut adalah tabel analisis terhadap penilaian responden dari Program Studi Magister Sains Pertanian yang dikelompokkan berdasarkan aspek penilaian.

Tabel 2.3. Kesimpulan Aspek Penilaian

No	Aspek	SKOR				Simpulan
		Maksimal	Responden	Persentase	Rerata	
1	Tangibles	410	410	100,00%	3,73	Sangat Baik
2	Reliability	312	312	100,00%	3,90	Sangat Baik
3	Responsiveness	272	272	100,00%	3,89	Sangat Baik
4	Assurance	265	265	100,00%	3,79	Sangat Baik
5	Empathy	228	228	100,00%	3,80	Sangat Baik
TOTAL		1487	1487	100,00%	19,10	
RERATA		297,4	297,4	100,00%	3,82	Sangat Baik

Selain penilaian terhadap aspek penilaian, juga perlu dianalisis kecenderungan kesimpulan pendapat per responden di Program Studi Magister Sains Pertanian untuk mengukur tingkat kepuasan dari masing-masing dosen. Berikut adalah hasil analisis terhadap responden yang melakukan penilaian.

Tabel 2.4. Kesimpulan Responden

No	Responden	SKOR				Simpulan
		Maksimal	Responden	Persentase	Rerata	
1	R1	156	150	96,15%	3,85	Sangat Baik
2	R2	156	153	98,08%	3,92	Sangat Baik
3	R3	156	156	100,00%	4,00	Sangat Baik
4	R4	156	155	99,36%	3,97	Sangat Baik
5	R5	156	147	94,23%	3,77	Sangat Baik
6	R6	156	150	96,15%	3,85	Sangat Baik
7	R7	156	151	96,79%	3,87	Sangat Baik
8	R8	156	143	91,67%	3,67	Sangat Baik
9	R9	156	142	91,03%	3,64	Sangat Baik
10	R10	156	140	89,74%	3,59	Sangat Baik
TOTAL		1560	1487	95,32%	38,13	
RERATA		156	148,7	95,32%	3,81	Sangat Baik

Respon terbuka merupakan salah satu cara mengetahui pandangan responden terhadap institusi. Berikut ini adalah hasil rekap dari respon terbuka yang diberikan oleh responden dari Program Studi Magister Sains Pertanian.

Tabel 2.5. Respon Terbuka

No	Responden	Respon Terbuka
1	R1	Agar selalu menerapkan PPEPP untuk berbudaya mutu.
2	R2	Sudah baik, semoga jaya selalu
3	R3	Magister Sains pertanian sangat melayani
4	R4	Dipertahankan

No	Responden	Respon Terbuka
5	R5	Tingkatkan kualitas
6	R6	Sangat baik
7	R7	Perlu ditingkatkan lagi kinerja dosennya
8	R8	MOHON UNTUK DAPAT MENDAPINGGI DOSEN YANG SUDAH DOKTOR UNTUK MENGUSULKAN GURU BESAR TERUTAMA UNTUK KELANCARAN PUBLISH DIJURNAL SCOPUS.
9	R9	Peningkatan nilai tambah pasca selal ditingkatlan, dan colaboration research diharapkan tr=erus di kembangkan terutama tingkat international dengan berbagai negara sehingg visi universitas selalu terpenuhi
10	R10	Sangat baik

BAB III PENUTUP

3.1. Simpulan

Berdasarkan analisa perhitungan hasil dari MONEV Kepuasan Dosen Ganjil 2022/2023 yang telah diuraikan pada BAB II, maka dapat disimpulkan bahwa program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa memperoleh hasil penilaian Sangat Baik dengan rata-rata poin penilaian sebesar 3,81 atau 95,32%.

3.2. Perbandingan dengan MONEV Sebelumnya

Sebagai bahan pertimbangan dalam proses peningkatan mutu institusi, maka perlu adanya perbandingan hasil MONEV sebelumnya. Berikut ini adalah tabel yang berisikan informasi terkait perbandingan MONEV Kepuasan Dosen program studi Magister Sains Pertanian yang dilaksanakan saat ini dengan MONEV Kepuasan Dosen sebelumnya.

Tabel 3.1. Perbandingan Kesimpulan Survei Sebelumnya

No	Jadwal Survei	Persentase	Rerata
1	MKD Genap 2021/2022	89,94%	3,60
2	MKD Ganjil 2022/2023	95,32%	3,81
KESIMPULAN		Menurun	

Tabel 3.2. Perbandingan Kesimpulan Per Aspek Penilaian

No	Aspek	MKD Genap 2021/2022		MKD Ganjil 2022/2023		Kesimpulan
		Persentase	Rerata	Persentase	Rerata	
1	Tangibles	100,00%	30,58	100,00%	3,73	Menurun
2	Reliability	100,00%	30,66	100,00%	3,90	Menurun
3	Responsiveness	100,00%	30,63	100,00%	3,89	Menurun
4	Assurance	100,00%	30,69	100,00%	3,79	Menurun
5	Empathy	100,00%	30,54	100,00%	3,80	Menurun
TOTAL		nan%	0,00	100,00%	19,10	Menurun
RERATA		nan%	nan	100,00%	3,82	Menurun

3.3. Rekomendasi

Perlu terus diupayakan agar tingkat kepuasan dosen program studi Magister Sains Pertanian Program Pascasarjana Universitas Warmadewa dapat ditingkatkan. Pertahankan kondisi yg terbaik dan tingkatkan kondisi yg masih belum maksimal, sehingga tujuan penyelenggaraan pendidikan pada Prodi Magister Sains Pertanian PPs dapat dicapai dgn efektif dan efisien