

**LEMBAR REVIEW
EVALUASI KINERJA DOSEN
SEMESTER GENAP TA 2020/2021**

Nama Dosen : Dr.Ir. Dian Astriani, S.P., M.P.

Program Studi : Agroteknologi

Fakultas : Agroindustri

No	BIDANG	KOMENTAR
1	PENDIDIKAN	<ul style="list-style-type: none">• Bukti kinerja DPA mohon yang disertakan adalah Laporan PA yang di download dari SIA, bukan KRS per mahasiswa• Mohon sertakan jadwal perkuliahan• Nilai semua matakuliah yang diampu belum disertakan
2	PENELITIAN	Bukti penugasan berupa Kontrak Penelitian belum ada
3	PENGABDIAN MASYARAKAT	Ok
4	PENUNJANG LAINNYA	-
5	LEMBAR LKD	Nomor dan tanggal penerbitan SK kontrak penelitian dan kontrak PPM mohon diisi
6	LAIN-LAIN	<ul style="list-style-type: none">• SK Mengajar lembar ke 2 mohon tidak perlu dilampiran, cukup SK yang lembar pertama saja• Saran: Bukti dokumen masing-masing matakuliah dibuat folder nama matakuliah meliputi (daftar hadir mahasiswa dan realisasi mengajar dosen, daftar nilai) sehingga memudahkan dalam pengecekan.

**) silahkan copy lembar review kinerja sebanyak dosen yang direview*

Yogyakarta, 17 Juli 2021
Asessor



(Dra. Umul Aiman, M.Si.)


**LEMBAR REVIEW
EVALUASI KINERJA DOSEN
SEMESTER GENAP TA 2020/2021**

Nama Dosen : Dr. Ir. Dian Astriani, S.P., M.P.
Program Studi : Agroteknologi
Fakultas : Agroindustri

No	BIDANG	KOMENTAR
1	PENDIDIKAN	a. Perkuliahan Pestisida dan Alat Aplikasi pertemuan 7 ada realisasi tetapi presensi mhs kosong? b. Bukti kinerja berupa nilai akhir semua mata kuliah belum ada
2	PENELITIAN	Bukti penugasan berupa Surat Tugas Pelaksanaan Penelitian dari P3MK belum ada
3	PENGABDIAN MASYARAKAT	OK
4	PENUNJANG LAINNYA	-
5	LEMBAR LKD	a. Sesuaikan masa penugasan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dengan kontrak atau surat penugasan! b. Isian kolom penilaian/rekomendasi asesor untuk penelitian dan pengabdian kepada masyarakat bukan selesai tapi Lanjutkan karena kedua kegiatan ini belum selesai.
6	LAIN-LAIN	-

**) silahkan copy lembar review kinerja sebanyak dosen yang direview*

Yogyakarta, 15 Juli 2021
Asesor,


Wafit Dinarto