

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
1	Andi Kurniawan, S.Pi., M. Eng., D.Sc.	Peningkatan Ketahanan Desa Melalui Induksi Teknologi Recirculating Water System (RWS) pada Budidaya Ikan Lele Di Desa Sumurgung, Kabupaten Tuban	Desa Sumurgung, Tuban	70.000.000	1. Permasalahan harus berasal dari Mitra; 2. keterlibatan mahasiswa 3.	1. Perlu didukung data kuantitatif terhadap produksi ikan dan aspek ekonomi jika RWS diaplikasikan; 2. Tautkan dengan IDM Desa yang menjadi sasaran;
2	Dr. Ir ACHMAD AS'AD SONIEF M.T	IbM Desa Karangbendo Kecamatan Rogojampi Banyuwangi Pemanfaatan Limbah Pertanian sebagai Biokompos dan Digitalisasi Industri Kecil Daerah Upaya untuk Pemberdayaan Masyarakat	Desa Karangbendo Kec. Rogojampi, Banyuwangi, Jawa Timur	75.000.000	Belum fokus, perlu dipilih pembuatan mesin u kompos atau digitalisasi, perlu membuat klaster industri RT, potensi lokasi industri blm disampaikan, breakdown kegiatan disesuaikan RAB	1. perlu dijelaskan tingkat keberhasilan dan keberlanjutan program pemberdayaan masyarakat sehingga bisa meningkatkan IDM desa, rasionalisasi RAB yang terlalu besar dibanding dengan kegiatan yang dilakukan; 2. Tidak berbasis IDM, RAB meragukan;
3	IRNIA NURIKA Ph.D	Pengembangan Agroindustri Terpadu Produk Unggulan Daerah (Buah Naga dan Jeruk Siam) Dalam Upaya Pengembangan "Desa Agrowisata" di Desa Temurejo Kecamatan Bangorejo Kabupaten Banyuwangi	Desa Temurejo, Kecamatan Bangorejo, Kabupaten Banyuwangi, Jawa Timur	90.000.000	1. HR komponennya perlu digeser	1. Untuk menjamin keberlanjutan perlu dilakukan pendampingan kepada desa mitra; 2. Tautkan output program dengan IDM Desa;
4	Dr SUMIATI S.E., M.Si	Pemberdayaan Ekonomi Wanita sebagai Upaya Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Desa Berkembang di Kabupaten Sumenep Provinsi Jawa Timur	Desa Jambu Kec.Lenteng, Kab. Sumenep, Jatim	90.000.000	Iuaran publikasi internasional, mhs penelitian S1, kegiatan dibreakdown sesuai RAB	1. cover tidak perlu ada bingkai; 2. Kurang berbasis pada IDM, kelayakan dana meragukan;
5	Dr. Ir MUHAMMAD MUSA, MS	Peningkatan Produksi Udang Vaname (Litopenaeus vannamei) Melalui Aplikasi Teknologi Semi Inrensif di Tambak Desa Sugihwaras Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Provinsi Jawa Timur	Desa Sugihwaras, Kecamatan Jenu, Kabupaten Tuban, Jawa Timur	75.000.000	1.rancangan strategi implementasi pada mitra perlu diperjelas 2.	1. Format cover tidak pakai bingkai; 2. Perlu dipertajam keterkaitan dengan IDM Desa;
6	ISHARDITA PAMBUDI TAMA , S.T., M.T., Ph.D	Peningkatan Efisiensi Kegiatan Pertanian melalui Mekanisasi Pembibitan dan panen Tanaman Padi di Desa Beton, Kecamatan Siman, Kabupaten Ponorogo	Desa Beton, Kecamatan Siman, Kabupaten Ponorogo	85.000.000	1.perlu didetailkan rencana alat yang ada dibuat. 2.gambaran iptek yang diusulkan perlu cukup waktunya	1. Perlu data kuantitatif terkait tentang pertanian, petani dll di IDM desa BetonRAB; perlu didetailkan dgn spesifikasi alat yang akan dibantukan sehingga rasional;
7	Dr SITI ASMAUL MUSTANIROH, S.TP., M.P	Pengembalian Ekosistem dan Penguatan Teknologi Melalui Pemberdayaan Masyarakat Produktif di Desa Andongrejo, Kecamatan Tempurejo, Kabupaten Jember, Jawa Timur	Desa Andongrejo, Kecamatan Tempurejo, Kabupaten Jember, Jawa Timur	75.000.000	1.indikator ketercapaian target seharusnya terukur 2.alokasi pendanaan perlu diatur untuk proses pendamping dan waktunya	1. Perlu ditautkan dengan impact terhadap IDM desanya;
8	ANIF FATMA CHAWA, S.Sos, M.Si	Media Literacy pada Keluarga Buruh Migran	Desa Sukowilangun, Kec. Kalipare, Kab. Malang, Jatim	45.000.000	1.dari 6 kegiatan 3 diantaranya pemetaan 2.ubah ke skema social mappping, 3. biaya hasil masih agak abstrak	1. Kegiatan yang diusulkan masih bersifat penelitian namun bisa diarahkan ke Mapping permasalahan bukan pemberdayaan masyarakat. Namun perlu di sesuaikan dengan Idm desa berdasar kondisi sosial; 2. Akan lebih baik diarahkan pada pemberdayaan berbasis IDM yang hasilnya dapat meningkatkan status IDM;

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
9	Prof.dr. Dr DJANGGAN SARGOWO, Sp.PD, Sp.JP(K)	Pengembangan Upaya Preventif dan Promotif terhadap Penyakit Kardiovaskular untuk Berperilaku sehat menuju kepada Indonesia Sehat pada penduduk desa bumiaji kecamatan bumiaji kota batu	Desa bumiaji, Kec. Bumiaji, Kota Batu	60.000.000	sudah sesuai	1. Disetujui pemberdayaan; 2. Dibiayai untuk kegiatan pemberdayaan yang disesuaikan dengan indikator yang ada dalam IDM;
10	Dr. Titin Andri Wihastuti, S.Kp., M.Kes	Peningkatan masyarakat sadar risiko masalah jantung (Masa Remaja) upaya membangun literasi kesehatan sebagai investasi	Desa Talok dan Gedog Kulon, Kec Turen, Kab. Malang	50.000.000	analisa situasi lengkap, permasalahan dan solusi sinkron, target luaran rasional dan jelas	1. Analisis situasi kurang tajam, tidak berbasis IDM dan luaran kurang jelas, hanya berbasis keinginan pengusul di lokasi yang bersangkutan;
11	Dr. Ir. Ita Wahyu Nursita, M.Sc	Mori culture dan seri culture untuk meningkatkan pemanfaatan lahan masyarakat dan terbentuknya agroindustri di Desa Sumber putih Kecamatan Wajak Kab Malang	Desa Sumber putih, Kec. Wajak, Kab. Malang	45.000.000	1.hal-hal yang penting dan relevan saja yang dipaparkan dalam uraian gambaran umum desa. 2.data kuantitatif perlu lebih ditonjolkan	1. Analisis situasi tidak mengacu IDM, sehingga justifikasi kurang tajam, jarak dekat dana yang diusulkan terlalu besar; 2. tidak kelihayan kegiatan pemberdayaan SDM desa;
12	Defri Yona.S.Pi.Stud., S.Sc	Pengembangan ekowisata bahari dan pusat pendidikan " lingkungan hidup " Mangrove di Desa Banyu urip Kec Ujung Pangkah Gresik	Desa Banyuurip, Kec. Ujung Pangkah, Kab. Gresik	60.000.000	1.beberapa komponen biaya dapat ditekan	1. Biaya pembuatan rumah edukasi Rp. 40.000.000 tidak jelas peruntukannya, dana diturunkan menjadi Rp. 80.000.000;
13	Dr.Ir.Guntur, MS	Pemberdayaan petani garam melalui pengembangan sistem dan teknologi produksi garam rakyat dengan metode prispa plastik di Desa Sedayulawas,Kec Brondong Kab Lamongan	Desa Sedayulawas, Kec Brondong, Kab. Lamongan	70.000.000	1.kesediaan mitra turunan-petani garam tidak hanya kepala desa. 2.RAB dibuat rinci item bahan abis pakai. 3.bulan pelaksanaan	1. Analisis situasi belum berbasis IDM sehingga terkesan keinginan diseminasi Iptek secara parsial, honor dan perjalanan terlalu besar dengan jarak lokasi yang pendek (ring 5). Biaya yang layak Rp. 90.000.000;
14	Dr.Ir. Setyono Yudo Tyasmoro., MS	Pemberdayaan masyarakat Desa karangsono sebagai menjadikan desa karangsono Kab Blitar Jtim seba gai wisata agropolitan	Desa karangsono, Kab Blitar, Jatim	50.000.000	1. perlu lagi dikonkritkan jenis kegiatan packing, pemasaran, pembentukan harga 3.memudahkan rincian biaya	1. Analisis situasi belum berbasis IDM, pendampingan GAP terlalu tinggi. Biaya yg layak Rp. 60.000.000;
15	Dr. Tjahjanulin Domai, MSI	Pemberdayaan bidang informasi (peningkatan minat baca dan literasi informasi melalui optimalisasi peran perpustakaan komutas/TBM)	Desa Paseban, Kec Kencong, Kab Jember	60.000.000	1. kegiatan lebih banyak mapping 2. ubah skema dibiaya 3. halaman belum ada coba cek	1. Analisis situasi kurang berbasis IDM, luaran n metode kurang tajam, biaya terlalu tinggi;
16	Dr. Ir. Joni Kusnadi, M.Si	Pengembangan potensi produk olahan untuk menunjang kemandirian Desa Wolowea Kec Boawae Kab Nagekeo Prov NTT	Desa Wolowea, Kec. Boawae, Kab Nagekeo, Prov NTT	80.000.000	analisa situasi lengkap, permasalahan dan solusi sinkron, target luaran rasional dan jelas	1. analisis situasi desa belum mengacu IDM dan permasalahan desa, luaran kegiatan berupa matriks program pengembangan desa kedepan yang merujuk RPJMD belum ada; 2. Format tidak sesuai dengan panduan program;
17	Zulfaidah Penata Gama, S.Si., M.Si., Ph.D	Pemetaan potensi dan strategi pengembangan perkampungan sungai wain kelurahan karang joang sebagai Desa wisata klaster pendamping pariwisata berkelanjutan hutan lindung sungai wain (HLSW) di Balikpapan	Desa Kelurahan Karang Joang, Kec. Balikpapan utara, Kalimantan Timur	75.000.000	1.kelengkapan: CV ketua dan anggota. 2.rasionalisasi biaya ex.format RAB	1. analisis situasi desa belum mengacu ke IDM (langsung pada kepentingan pariwisata), biaya penelitian terlalu tinggi karena hanya memerlukan tiket pesawat sekali (surabaya-balikpapan). Biaya penelitian cukupRp. 80.000.000;
18	Dr. Sri Herminingrum, M.Hum	<i>Peningkatan budaya literasi melalui optimalisasi taman bacaan masyarakat "Wacan" dusun Kandungan Desa Landungsari Kec Dau Kab Malang</i>	Desa Landungsari, Kec. Dau, Kab. Malang	50.000.000	1. hasil apa yang diijinkan belum ada, sebaiknya ditambahkan.	1. Sasaran terlalu kecil (tingkat dusun) seharusnya tingkat desa, dan biaya terlalu tinggi khususnya honorarium padahal lokasi Landungsari;

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
19	Dias Satria., SE., M.App., P.hD	<i>Inovasi dalam pengembangan desa wisata rejo agung Kec Srono Banyuwangi yang berdaya saing berbasis potensi budaya kearifan lokas dan ekowisata</i>	Desa Rejo agung, Kec. Srono, Kab Banyuwangi	70.000.000	1.rasionalisasi biaya drone, sewa mobil bisa turun dananya s/d 20 juta. 2.luaran publikasi ilmiah atau jurnal max.70 juta	1. Proposal layak dibiayai, tetapi dana terlalu besar sehingga diturunkan menjadi 100.000.000;
20	Dr. Agus Budiarto., MS	<i>Peningkatan produksi kambing tipe pedaging (Boer Crossbreed) melalui teknik inseminasi buatan (IB) dan teknik sinkronisasi Estrus di Desa Sidomulyo Kab Pacitan</i>	Desa sidomulyo, Kec. Kebonagung, Kab. Pacitan, Jatim	80.000.000	1.ketersediaan mitra turunan peternak kambing. 2.keluaran:jurnal/publikasi/	1. Hubungan potensi desa sasaran dan kebutuhan pemberdayaan belum jelas. Metode pemberdayaan belum konkrit;
21	Dr. Ir. Sholeh Hadi Pramono, Sc	<i>Diifusi teknologi piranti konversi energi surya untuk pemberdayaan masyarakat kawasan pesisir pantai sendiki desa tambakrejo</i>	Desa Tambakrejo, Kec. Sumbermanjing wetan, Kab. Malang	70.000.000	lengkap,jelas, komprehensif bisa didanai	1. Nama Anggota Eka Maulana, ST, MT., M.Eng dua kali menjadi anggota (prop no. 78 dan 85). Pengalaman kompetensi dan rekam jejak pengabdian sebelumnya rendah. Desa sasaran sama untuk pemberdayaan energi angin (prop no. 78);
22	Dr. Sri Endah Tabiati, M.Ed	<i>Pemberdayaan Ekonomi Wanita Desa Argosari Kecamatan Jabung Kabupaten Malang Melalui Keterampilan Menjahit</i>	Desa Argosari, Kec. Jabung, Kab. Malang	60.000.000	1. dana yang diusulkan maksimum 75.000.000? 2. HR disarankan dan digeser 3.detail pelaksanaan kegiatan perlu ditambahkan termasuk proses evaluasi kegiatan. 4.getail mitra/objek sasaran. 5. baseline kegiatan sudah ada setelah pengadaan investasi	1. Pengalaman dan catatan kompetensi tim dalam pemberdayaan menjahit rendah. Metode pelaksanaan pemberdayaan belum ada aspek keberlanjutan pengelolaan. Bahan habis pake sangat besar 65% sebagian besar bantuan alat;
23	Dr. Eti Setiawati, M.Pd	<i>Pemberdayaan Pontensi Tenun Menuju Masyarakat Kerja,Mandiri, dan Sejahtera di desa Sidomulyo ,Kecamatan Selorejo Kabupaten Blitar</i>	Desa Sidomulyo, Kecamatan Selorejo, Kab. Blitar	50.000.000	1.jadwal 5 bulan s/d nov 2017.	1. Luaran belum terukur jelas. Aspek keberlanjutan oleh masyarakat, melalui kelompok pengrajin misalnya, belum jelas. Metode digunakan tidak ada yang baru dibandingkan sebelumnya (pelatihan dll). Biaya pembelian alat tenun dan bahan masih besar;
24	Dr. Ir. Mashudi, M.Agr.Sc.	<i>Penguatan pakan ternak untuk pemberdayaan peternakan sapi Madura rakyat di desa Pakandangan Barat Kabupaten Sumenep</i>	Desa Pakandangan Barat, Kab. Sumenep	80.000.000	perlu ditambah database potensi alam, perlu dipilih tanaman pakan yg sesuai, kegiatan dibreakdown secara riil sesuai RAB	1. Apakah benar pakan sapi olahan menjadi problema prioritas peternak sapi di desa sasaran? Pembelian laptop Rp. 5.000.000,-. Honor 4 orang tenaga lapang masih kosong namanya;
25	Nurjannah, S.Si., M.Phil., Ph.D	<i>Pengenalan Analisis Statistika untuk Penataan Administrasi dan Penyempurnaan Monografi desa Slumbung Menuju Desa Mandiri tertib Administrasi</i>	Desa Slumbung, Kab. Blitar	40.000.000	1.luaran:jurnal atau publikasi ilmiah, rasionalisasi biaya, HR mahasiswa, transportasi,dll max 70 juta	1. terdapat honorarium mahasiswa selama 6 bulan. Hubungan antara sasaran monografi desa dan target pelatihan belum konkrit. Hanya berupa pelatihan. Aspek keberlanjutan program rendah. Luaran manfaat yang terukur bagi masyarakat belum jelas;
26	Dr. Endang Arisoelaningsih	<i>Pemberdayan Masyarakat petani padi melalui penggunaan Biopestisida dan promosi pemasaran berkas organik</i>	Desa Jegreg, Desa lengkung dan Kelurahan Payaman, Kab. Ngajuk, Jatim	75.000.000	lengkap, komprehensif	1. Sinergi pemberdayaan dengan partisipasi bersama masyarakat belum tegas, lebih kepada penerapan teknologi ke masyarakat;

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
27	Dr. Kariyoto, SE., MM., Ak	Pemberdayaan Kelompok Budi Daya Ikan (POKDAKAN) dengan Memanfaatkan Lahan Kosong Melalui Media Terpal Model Budidaya CBIB dan Strategi Pemasaran Hasil Panen Desa Balesono Kec. Ngunut Kab. Tulungagung	Desa Balesono, Kec. Ngunut, Kab. Tulungagung	75.000.000	1.nama mahasiswa yang terlibat belum ada di proposal. 2.harus ada kegiatan membuat kolam ikan	1. Luaran manfaat ke masyarakat belum terukur jelas. Aspek pemberdayaan dan keberlanjutan diperjelas;
28	Dr. Ir. Sucik Maylinda	Pemberdayaan Masyarakat di Desa Binaan Sukorejo Kecamatan Sudimoro Kabupaten Pacitan Melalui Budidaya Kambing Peranakan Etawa	Desa Binaan Sukorejo, Kec. Sudimoro, Kab. Pacitan	95.000.000	1.kelompok mitra turunan-petani ternak kambing diperjelas	1. Potensi daya dukung alam dan masyarakat utk ternak Kambing Ettawa belum dijelaskan. Lebih orientasi ke Pelatihan. Proporsi materi pelatihan biayanya sangat tinggi Rp. 48.000.000,-. Metode pelaksanaan belum orientasi ke pemberdayaan. Manfaat dan keberlanjutan program oleh masyarakat belum terukur;
29	FADLY USMAN, S.T., M.T., Ph.D	Preferensi Bermukim Korban Tanah Longsor Di Desa Banaran, Kecamatan Pulung, Kabupaten Ponorogo	Desa Banaran, Kec. Pulung, Kab. Ponorogo	70.000.000	1.penulisan:analisis situasi, permasalahan mitra. 2.solusi target ex. Target luar-format pengabdian bukan penelitian. 3.penulisan hal 30-lokasi bumi aji? 4.mahasiswa yang terlibat 5 orang. 6.proposal merupakan penelitian pemetaan zona longsor? data terlalu besar-Rp.70 juta. 8.RAB dibuat real-surat mitra	1. Format mohon disesuaikan dengan MP untuk program DM;
30	Dr. Ir. ARIEF RACHMANSYAH	Peningkatan Nilai Ekonomi Batu Permata dari Kabupaten Pacitan,Provinsi Jawa Timur	Kabupaten Pacitan, Provinsi Jawa Timur	60.000.000	1.proposal mirip penelitian-direvisi. 2.disesuaikan pengabdian-analisis situasi, luaran, dll. 3.RAB tidak ada. 4.mitra diperjelas-belum ada. 5.kab. Pacitan atau malang	Anggaran disesuaikan
31	Wenny Bekt Sunarharum, STP., M.Foof.St., Ph.D	Introduksi teknologi pengolahan pasca panen dalam rangka peningkatan kapasitas produksi dan kualitaskopi di UPH Sekar rindu Desa Sukodono Kec Dampit Kab Malang	Desa Sukodono, Kec. Dampit, Kab. Malang	50.000.000	kelayakan ekonomi mesinyg diintroduksi perlu dipertimbangkan unt keberlanjutan unit usaha	
32	Dr. Ani Mulyasuryani, MS	<i>Pemetaan potensi keragaman hasil pertanian di Desa Kedungbanteng Kec Sumbermanjing Wetan Kab Malang</i>	Desa Kedungbanteng, Kec. Sumbermanjing Wetan, Kab. Malang	30.000.000	1. tujuan kegiatannya belum ada. 2.metode pelaksanaan belum cukup jelas 3.luaran belum cukup jelas. 4. metode sosialisasi hasil kegiatan ke mitra belum ada	1. Analisisituasi tidak berbasis dengan IDM, juga solusi bukan menjawab permasalahan, tidak ada kesediaan dari mitra desa;
33	Panji Deoranto,STP., MP., Ph.D	<i>Pemberdayaan masyarakat desa ngadas sebagai upaya menjadikan desa ngadas Kab Malang Jatim menjadi 10 desa wisata nasional</i>	Desa Ngadas, Kec. Poncokusumo, Kab. Malang	75.000.000	1.break down kegiatan ang direncanakan harus menjawab tujuan khusus perlu. 2. dibuat program rinci. 3. Identifikasi masalah perlu didetailkan. 4. Biaya maksimal 70 juta	

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
34	Adi Susilo, P.hD	Mitigasi BencanaBanjir Bandang di Desa Banaran, Kecamatan Pulung,KabupatenPonorogo	Desa Banaran, Kec. Pulung, Kab. Ponorogo	110.000.000	1. perlu disesuaikan dengan yang ada dilokasi mengabd. 2.tindak hasil kegiatan masyarakat perlu diperbanyak kepada masyarakat. 3. dikaitkan dengan pembangunannya. 4. Kegiatan disesuaikan dengan maksimal biaya	1. Orientasi lebih ke Pemetaan dibanding Pemberdayaan. Lebih berbentuk kajian penerapan. Apsek partisipasi keterlibatan masyarakat dalam pemberdayaan belum muncul. Manfaat dan keberlanjutan ke masyarakat belum terukur. Sistematis Usulan tidak ada; 2. mapping, dana perlu disesuaikan;
35	Anang Sujoko, D.COMM	Social Mapping Potensi Pesantren Untuk Penguatan Ketahanan Desa	Desa Ngroto, Kec. Pujon, Kab. Malang	30.000.000	1.permasalahan perlu disinkronkan	1. Selain fokus ke pesantren sosial mapping juga diarahkan ke IDM potensi sosial masyarakat desa Ngroto itu sendiri;
36	GUNAWAN PRAYITNO, M.T., Ph.D	Identifikasi Livelihood Asset dan Indeks Desa membangun (Idm) di Desa Kalisongo Kecamatan Dau kabupaten Malang Provinsi Jawa Timur	Desa Kalisongo, Kec. Dau, Kab. Malang	30.000.000	1.perlu diperjelas alasan pemolihan lokasi	1. Format disesuaikan dengan MP program DM, Surat Kesediaan Mitra dillengkapi;
37	ARIF HOETORO S.E., M.T., Ph.D	Mapping Potensi Desa Kelurahan Sumbersari ,Kecamatan Lowokwaru, Malang, Jawa Timur	Desa Sumbersari, Kec. Lowokwaru, Kota Malang, Jatim	30.000.000	1.break down kegiatan perlu didetailkan	1. Persub bab pejelasan perlu diuraikan dan urian masalah disesuaikan dengan IDM (sisi sosial, ekonomi dan ekologi) meskipun kelurahan disekitar kampus; 2. Tautkan dengan IDM;
38	Dr. Ir MAFTUCH M.Si	Mapping Potensi Desa Mitra Lingkar Kampus Kelurahan Penanggungan, Kecamatan Klojen, Malang, Jawa Timur	Desa Penanggungan, Kec. Klojen, Kota Malang, Jatim	30.000.000	1,klarifikasi diri dari dirjen 2.bina desa perlu dibandingkan	1. Persub bab pejelasan perlu diuraikan dan urian masalah disesuaikan dengan IDM (sisi sosial, ekonomi dan ekologi) meskipun kelurahan disekitar kampus
39	Dr. Ir ATIEK IRIANY M.S	Mapping Potensi Desa Kelurahan Tunggulwulung Kecamatan Lowokwaru,Malang,Jawa Timur	Desa Tunggulwulung, Kec. Lowokwaru, Kota Malang, Jatim	30.000.000	1.RAB 2. IDM sosial, ekonomi, ekologi. Mekanisme kerja. 4. Ketrlibatan mahasiswa. 5. luaran artikel dan RAB	1. Persub bab pejelasan perlu diuraikan dan urian masalah disesuaikan dengan IDM (sisi sosial, ekonomi dan ekologi) meskipun kelurahan disekitar kampus; 2. Tautkan dengan IDM;
40	Dr. IWAN PERMADI, S.H., M.Hum	Mapping Potensi Desa Kelurahan Jatimulyo Kecamatan Lowokwaru,Malang,Jawa Timur	Kelurahan Jatimulyo, Kec. Lowokwaru, Kota Malang, Jatim	30.000.000	1. Tidak sinkron antara analisa situasi, permasalahan dan solusi	1. Persub bab pejelasan perlu diuraikan dan urian masalah disesuaikan dengan IDM (sisi sosial, ekonomi dan ekologi) meskipun kelurahan disekitar kampus
41	Dr. Dra ALIFIULAHTIN UTAMININGSIH, M.Si	Akuntabilitas Dana Desa Guna Pembangunan dan Pemberdayaan masyarakat di Desa Tegalweru, Kecamatan Dau-Kabupaten Malang	Desa Tegalweru, Kec. Dau, Kab. Malang	30.000.000	1.seyogyanya diubah kearah social mapping, karena belum diketahui ... sebenarnya biaya diubah	1. Analisis situasi yang mencerminkan permasalahan desa tegalweru secara detail belum nampak serta keterkaitan dengan IDM belum muncul. Perlu usaha pendampingan untuk menjamin keberlanjutan; 2. Dasar IDM tidak kuat, rasionalisasi anggaran harusnya diperuntukkan bagi kegiatan bukan untuk Seminar Internasional
42	Dr. Dra. TUTIK SETIANINGSIH, M.Si	Pemetaan Potensi Desa Sekarpuro untuk Pengembangan Home Industri Berwawasan Lingkungan Berbasis Unggulan Lokal Potensial	Desa Sekarpuro, Kec. Pakis, Kab. Malang, Jawa Timur	30.000.000	1.metode pemetaan yang digunakan? survei data primer?. 2.jadwal kegiatan s/d nov. 2017. 3.pemetaan dan pelatihan & website. 4.RAB dibuat lebih rinci	1. Perlu dihubungkan dengan IDM Sekarpuro sehingga bisa menyelesaikan permasalahan yang ada di mitra;

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
43	Dr.Eng. MEGA NUR SASONGKO , S.T., M.T	Pemetaan Partisipatif Potensi Desa kendal Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung	Desa kendal, Kec. Gondang, Kab. Tulungagung, Jatim	40.000.000	1.bidang keahlian seyogyanya sesuai dengan masalah yang akan diabdikan 2. Mesin	1. perlu dijelaskan langkah-langkah pemetaan dan ouput pemetaan yang dihasilkan sesuai dengan IDM dan breakdown permasalahan2 yang dihadapi mitra; 2. Perlu ditautkan dengan IDM desa
44	Dr NURKHOLIS HAMIDI S.T, M.Eng	Pemetaan Potensi Desa Kaulon Kecamatan Sutojayan Kabupaten Blitar Berbasis Cluster	Desa Kaulon, Kec. Sutojayan, Kab. Blitar	30.000.000	1.biaya yang disarankan 30.000.000 2. metode pelaksana masih belum cukup detail. 3. ada pergeseran alokasi honor	1. Analisis situasi perlu dikaitkan dengan IDM dan road map kegiatan perlu diperjelas; 2. Tautkan dengan posisi IDM desa dengan melihat indeks desa yang potensial dan yang lemah
45	Dr. Ir BUDI PRASETYA, M.P	Pemetaan Potensi Desa Sumpersari, Sumberwangi dan Guntoro Sebagai Kawasan Hutan Pendidikan dan Penelitian di Kecamatan karangploso, Kabupaten Malang	Desa Sumpersari, Kec. Karangploso, Kab. Malang	30.000.000	analisa situasi lengkap, permasalahan dan solusi sinkron	1. Sistematika penulisan disesuaikan MP program DM; 2. Diperbaiki sistematika proposal sesuai dengan ketentuan;
46	TEGUH DWI WIDODO, S.T., Ph.D., M.Eng	Pemetaan Potensi Sosial, Ekonomi, dan Ekologi Desa Ngablak, Kecamatan Banyakan kabupaten Kediri	Desa Ngablak, Kec. Banyakan, Kab. Kediri	30.000.000	1. Kelengkapan proposal masih sangat minim tidak seperti di PPT nya. 2. partisipasi mahasiswa kurang. 3.komponen HR perlu dipertimbangkan	1. Pola/mekanisme pemetaan perlu dijelaskan terkait dengan IDM;
47	Dr . FEMIANA GAPSARI MADHI FITRI, S.T, M.T	Pemetaan Potensi Desa Wisata Tumpak Kecamatan Pujut Lombok Tengah	Desa Tumpak, Kec. Pujut, Kab. Lombok Tengah	90.000.000	Transformasi dr masy agraris ke desa wisata perlu menjadi pertimbangan terkait sustainability	
48	Dr. Agung Pramana, WM., Msi	Pemetaan potensi desa pohijo kecamatan sampong kabupaten ponorogo binaan dalam aspek sosial ekonomi dan energi	Desa Pohijo, Kec. Sampong, Kab. Ponorogo	50.000.000	1.indikator untuk mencapai target supaya terukur 2.mekanisme kegiatan yang akan dilaksanakan. 3. luaran artikel. 4. RAB	1. Desa binaan Universitas Brawijayaharus diberi prioritas,denga perbaikan proposal;
49	Agung Sugeng Widodo, ST., MT., Ph.D	Pemetaan potensi desa tende kecamatan Bentian Besar Kab Kutai Barat Provinsi Kaltim	Desa Tende, Kec. Bentian Besar, Kab. Kutai Barat, Provinsi Kaltim	90.000.000	1. break down kegiatan perlu dibuat secara rinci 2. ada kenaikan 110.000 diatas pagu	
50	Dr. Ir. Nur Hidayat, MP	Mapping Potensi sektor pertanian ,Ekonomi dan pariwisata Desa Binusan Kec Nunukan Kab Nunukan Prov Kaltara	Desa Binusan, Kec. Nunukan, Kab. Nunukan, Prov Kaltara	90.000.000	1.maaping-variabel dan indikator diseragamkan dengan judul lain. 2.peta tematik yang disajikan data BIG spesial dilihat keakuratan peta. 3.biaya max 90 juta	1. Desa merupakan program rintisan KKN Perbatasan kerjasama dengan IPB,Unair, PTN di provinsi ybs, perlu diloloskan;
51	Dr. Ir. Maheno Sri Widodo, MS	Analisis dan pemetaan potensi wisata kuliner terintegrasi di kecamatan Glagah dan kecamatan Licin Kab Banyuwangi	Desa Gumuk BanjarmKenjo, Kec. Licin dan Kec. Glagah, Kab. Banyuwangi, Jatim	50.000.000	1.metode yang melakukan pendataan masih belum cukup jelas 2.komponen HR perlu dipertimbangkan	1. Solusi penyelesaian masalah yang berhubungan pengembangan kuliner belum ada, lebih bagus proposalyang ditulis oleh Dias Satria di wilayah Srono (kuliner n budaya);
52	Amin Setyo Leksono, S.Si., M.Si., Ph.D	<i>Pemetaan potensi dan strategi pengembangan ensaid-panjang sebagai desa wisata di Kabupaten sintang Kalimantan Barat</i>	Desa Ensaid Panjang, Kec. Kelam Permai, Kab. Sintang, Prov Kalbar	90.000.000	1.kelengkapan CV ketua dan anggota. 2.rasionalisasi biaya dan format RAB	1. Judul (cover) disesuaikan dengan desa sasaran isi (isi: Desa Ensaid Panjang). Daftar riwayat hidup tim dilengkapi. Luaran dokumen diuraikan lebih konkrit; 2. Cover disesuaikan dengan isi. Daftar riwayat hidup dilengkapi;

NO	NAMA KETUA	JUDUL	DESA LOKASI	DANA DISETUJUI	CATATAN PRESENTASI	CATATAN DESK EVALUATION
53	Sugiono, ST., MT., Ph.D	Mapping potensi Alam dan Sumberdaya Manusia untuk Pemberdayaan Ekonomi Pedesaan di Desa Tepas ,Blitar	Desa Tepas, Kab. Blitar	30.000.000	1. perlu disesuaikan dengan moderator, sosial, ekonomi dan ekologi	1. Anggota tim, Suluh Elman Swara dosen atau teknisi? Luaran kegiatan belum jelas;
54	Feni Iranawati ,Ph.D	Pemetaan Pontensi Desa Pangkahkulon ,Kec. Ujung Pangkah-Kab .Gresik berbasis sistem Informasi Geografis	Desa PangkahKulon, Kec. Ujung Pangkag, Kab.Gresik	40.000.000		1. Urgensi pemetaan di desa sasaran;
55	Dr.Ir. Anang Latriyanto ,Msi	Pemetaan Pontensi Agroindustri Khasdaerah di desa Noeltoko Kabupaten Timor Tengah Utara ,Nusa Tenggara Timur	Desa Noeltoko, Kabupaten Timor Tengah Utara, Prov Nusa Tenggara Timur	90.000.000	1.rincian RAB belum ada. 2.surat kesediaan mitra belum ada. 3.mahasiswa yang terlibat belum lengkap. 4.standar penyusunan IDM?	1. Proposal diubah ke orientasi pemetaan, belum pada proses pemberdayaan;
56	Dr. M.R. Khairul Muluk, S.Sos., M.Si	Pemetaan data (Data Mapping) Pontensi desa di wilayah Kepulauan sebagai Basis data bagi upaya percepatan pembangunan wilayah Kepulauan di Kabupaten Sumenep	Kepulauan di Kabupaten Sumenep	65.000.000	Publikasi internas, penting unt mapping, melibatkan mhs S3 dan S1	1. Alasan memilih wilayah sasaran belum jelas. Institusi/lembaga mitra sasaran belum jelas (bukan desa). Surat kesediaan mitra tidak ada. Tidak ada Sistematika Usulan kegiatan. Pengalaman tim rendah;
57	Hery Thoiba, SP., MP., Ph.D	Pemetaan potensi desa dan pemberdayaan masyarakat daerah hutan melalui penanganan pasca panen Kopi Arabika sebagai Komodoitas unggulan di desa taji kecamatan jabung Kabupaten malang	Desa Taji, Kec. Jabung, Kab. Malang	30.000.000	PPM lgsg ke pemberdayaan dengan penekanan keg yg spesifik (misal:pengolahan) tp dg pendampingan yg intens	1. Melebihi plafon maksimal Rings 1 yaitu Rp. 75.000.000,-. Isinya Pemberdayaan budidaya kopi masyarakat sekitar Hutan. Biaya perjalanan dosen besar 96 kali Rp. 28.800.000,-. Metode belum nampak keberlanjutan programnya. Sebaiknya diubah ke pemetaan;
58	Dr. Adji Achmad Rinaldo Fernandes, S.Si., M.Sc	Mapping Potensi Desa Berbasis Pengukuran Ketahanan Sosial, Ekonomi, dan Ekologi Menggunakan Pemodelan dan Eksplorasi Statistika Multivariat	Desa Bendosari, Kec. Pujon, Kab. Malang	30.000.000	1. komponen HR perlu dipertimbangan dengan keberadaan Remun di UB. 2.bentuk luarannya seperti apa? Belum jelas. 3. hasilnya maping dalam bentuk kuantitatif. 4. metode mengeksploitasi data seperti apa? ekonomi, ekologi, sosial	1. Prioritas masalah desa sasaran dan urgensi pentingnya pemetaan belum jelas. Metode pelaksanaan dan luaran belum terukur;