

## A. Hasil Pelaksanaan Kegiatan

Tim pelaksana kegiatan IbM bagi Pesantren menyampaikan permohonan maaf yang sebesar-besarnya kepada DP3M yang telah mendanai kegiatan ini karena apa yang diusulkan ternyata tidak sesuai dengan kegiatan yang diusulkan. Melalui diskusi yang panjang dengan anggota tim pelaksana akhirnya menyepakati untuk melaksanakan kegiatan meskipun tidak sesuai dengan proposal yang diajukan.

Pelaksanaan kegiatan ini disesuaikan dengan besaran dana dan kebutuhan mitra. Sebagaimana disebutkan pada permasalahan mitra di atas, maka solusi yang kami ambil difokuskan pada sarana yang secara urgen dibutuhkan mitra agar usaha ekonomi tetap berjalan lancar. Adapun detil kegiatan yang dilaksanakan adalah:

No	Jenis Kegiatan	Nama Kegiatan	Metode
1.	Renovasi Gudang	Renovasi total gudang (diambilkan dari dana rekayasa alat pemotong yang diusulkan)	Pembangunan gudang
2.	Pembuatan 3 kumbung	(didanai dari pinjaman bergulir)	
3.	Pembuatan bak penampung air	Dana diambilkan dari dana rekayasa alat pasteurisasi modern)	Pembangunan bak
4.	Meningkatkan efisiensi kerja	b. pengadaan alat pompa air	Pengadaan alat
		c. Praktek menggunakan alat	Pelatihan/ partisipatoris
5.	Meningkatkan kapasitas dan kualitas produksi jamur merang	a. Mempraktekkan aplikasi bahan nutrisi tambahan yang tepat untuk memperpanjang usia media jamur merang	pelatihan
		b. Menyempurnakan tudung plastic untuk kumbung	pelatihan
		c. Membangun kumbung tambahan (peminjaman modal akan digunakan untuk menambah jumlah kumbung)	Peminjaman modal usaha
6.	Pengawasan pemasaran jamur kepada mitra yang merupakan	a. Menghubungkan mitra dengan Paguyuban Petani Jamur Kaola	partisipatoris

		Mandiri di Rambipuji yang siap menampung berapapun jumlah jamur yang bisa diproduksi	
6.	Mengajarkan pembukuan sederhana kepada santri yang dipercaya mengelola keuangan pesantren	Pelatihan pembukuan singkat kepada santri	partisipatoris



Pembangunan kumbang dan gudang yang menaungi kumbang



Gudang dan kumbang yang hampir jadi



Pembangunan bak penampung air di dekat kumbung agar proses pengomposan berjalan dengan lancar dan cepat



Pelatihan budidaya jamur merang di kelas.

	Sebelum Program IPTEKS	Setelah Program IPTEKS
Jumlah kumbung	1 kumbung	3 kumbung
Produksi jamur	100 kg / kumbung/bulan	100 kg/ kumbung/bulan
Total produksi	100 kg / bulan	300 kg/3 kumbung/bulan

Waktu pasteurisasi	4 – 5 jam	4 – 5 jam
Waktu menyiapkan pasteurisasi Mengisi tangki air dengan pompa air listrik	2 jam	1 jam
Penghasilan kotor	Rp 1.000.000,- / bulan	Rp 3.000.000,- / bulan
Ongkos tenaga kerja tetap	Rp 300.000,- / bulan	Rp 600.000,- / bulan
Biaya produksi	Rp 400.000,- / bulan	Rp 1.200.000,- / bulan
Keuntungan bersih dari jamur per bulan	<b>Rp 300.000,-</b>	<b>Rp 1.200.000,- / bulan</b>