

Dr. Siti Nurjannah, S.Si, M.Si

Penelitian

2020	Aktivitas Antifungi Bakteri Asam Laktat Yang Diisolasi Dari Saluran Pencernaan Ayam Kampung Terhadap Kapang <i>Aspergillus flavus</i> DAN <i>Fusarium sp.</i>	Ketua	Internal Fakultas	Rp. 30.000.000,00
2017-2019	Pengembangan Produksi Minuman Fungsional Powder Coco Vinegar Sebagai Antioksidan Dan Antidiabetes Melalui Proses Biofermentasi Gelembung	Ketua	DRPM	Rp. 150,000.000
2016 - 2018	Analisis Metagenom Untuk Pencirian Komunitas Bakteri Asam Laktat Dari Saluran Pencernaan Ayam Lokal Indonesia Dan Potensinya Dalam Pengembangan Probiotik Pada Ayam	Ketua	Universitas	Rp. 50.000.000