

**Lampiran Penerima Pendanaan Program Riset Konsorsium Unggulan Berdampak
(RIKUB) 2025**

No	Nama	Departemen	Judul Penelitian
1.	Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si., M.Sc.	Kimia	Pengembangan Komposit Nanoselulosa-ZnO berbasis Biomassa Agroindustri sebagai Strategi Modern Perawatan dan Percepatan Regenerasi Luka
2.	Prof. Dr. I Ketut Eddy Purnama, S.T., M.T.	Teknik Komputer	Adopsi iBrain2U sebagai Sistem Cerdas Pengklasifikasi Penyakit Otak untuk Akselerasi dan Penegakan Diagnosis oleh Dokter
3.	Prof. Dra. Ratna Ediati, MS., Ph.D.	Kimia	Pengembangan Prototipe Fotokatalis Bifungsional Mixed Oxide Bertemplat Metal Organic Frameworks HKUST-1/UiO-66 untuk Konversi CPO dan PFAD menjadi Biodiesel
4.	Prof. Tavio, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik Sipil	Pengembangan Sistem Hybrid CO ₂ Injected and Mineralized Concrete untuk Beton Hijau dan Reduksi Emisi CO ₂ Sequestration