

Lampiran 1. Jadwal Monitoring dan Evaluasi Laporan Kemajuan Penelitian Post Doctoral Batch 1 Tahun 2025 Dana HETI

No	Judul Proposal	Host	Departemen Host	Fakultas Host	Kandidat Post Doctoral	Hari/ Tanggal	Waktu	Link Zoom	ID Passcode Zoom
1	Perbaikan Stabilitas Sistem Tenaga Listrik Berskala Besar Jawa-Madura-Bali (JAMALI) melalui Rekayasa <i>Power System Stabilizer</i> dan <i>Virtual Inertia Control</i> (PSS-VIC) Berbasis Kecerdasan Artifisial	Prof. Dr. Ir.Imam Robandi M.T.	Departemen Teknik Elektro	Fakultas Teknologi Elektro dan Informatika Cerdas	Dr. Mohamad Almas Prakasa, S.T., M.T.	Kamis, 09 April 2026	08.00 - 08.10	https://its.id/MonevPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS
2	<i>Klasifikasi Otomatis Glioblastoma dan Low Grade Glioma pada MRI Otak Menggunakan Deep Learning (Automated Classification of Glioblastoma and Low-Grade Glioma in Brain MRI Using Deep Learning Techniques)</i>	Prof. Drs. Ec. Ir.Riyanarto Sarno M.Sc., Ph.D.	Departemen Teknik Informatika	Fakultas Teknologi Elektro dan Informatika Cerdas	Dr. Aziz Fajar, S.Kom., M.Kom.	Kamis, 09 April 2026	08.10 - 08.20	https://its.id/MonevPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS
3	Pemanfaatan Nanopartikel Emas dari Ekstrak <i>Quercus infectoria</i> sebagai Agen Regeneratif untuk Perawatan Pasca Persalinan	Prof. Dr. Drs.Djoko Hartanto M.Si.	Departemen Kimia	Fakultas Sains dan Analitika Data	Dr. Retno Purbowati, S.Si., M.Si.	Kamis, 09 April 2026	08.20 - 08.30	https://its.id/MonevPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS
4	<i>Carboxylic Acid Free Green Fuel Production via Low Temperature Pyrolysis of Waste Cooking Oil Using NiZn-Activated Marble Waste Nanoparticles as a Catalyst</i>	Prof. Dr.Didik Prasetyoko S.Si., M.Sc.	Departemen Kimia	Fakultas Sains dan Analitika Data	Dr. Reva Edra Nugraha, S.Si.	Kamis, 09 April 2026	08.30 - 08.40	https://its.id/MonevPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS
5	Modifikasi Titanium Dioksida dengan Ko-Katalis Tembaga untuk Peningkatan Sifat Optoelektronik	Prof.Dr.Yuly Kusumawati S.Si., M.Si.	Departemen Kimia	Fakultas Sains dan Analitika Data	Dr. Riki Subagyo, S.Si., M.Si.	Kamis, 09 April 2026	08.40 - 08.50	https://its.id/MonevPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS

No	Judul Proposal	Host	Departemen Host	Fakultas Host	Kandidat Post Doctoral	Hari/ Tanggal	Waktu	Link Zoom	ID Passcode Zoom
6	Pemanfaatan <i>Alloy NiFe</i> Nanopartikel sebagai Katalis <i>NiFe/NC</i> untuk Reaksi Reduksi Oksigen pada Sel Bahan Bakar	Prof. Hamzah Fansuri S.Si., M.Si., Ph.D.	Departemen Kimia	Fakultas Sains dan Analitika Data	Dr. Arif Priyanga, S.Si., M.Si.	Kamis, 09 April 2026	08.50 - 09.00	https://its.id/MoneyPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS
7	Ekstraksi Kitosan Dari Limbah Sisik Ikan Chanos Chanos Dengan Konjugasi AgNP Dari Sintesis Hijau Sebagai Agen Antikanker Payudara	Prof. Endarko M.Si., Ph.D.	Departemen Fisika	Fakultas Sains dan Analitika Data	Dr. Ulya Farahdina, S.Si., M.Si.	Kamis, 09 April 2026	09.00 - 09.10	https://its.id/MoneyPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS
8	<i>Development of Aqueous-Based Rechargeable Aluminum-Air Batteries Using Hydrogel Electrolyte Derived from Lignocellulosic Materials</i>	Prof. Dr. Ir.Heru Setyawan M.Eng.	Departemen Teknik Kimia	Fakultas Teknologi Industri dan Rekayasa Sistem	Dr. Nur Shiyama Purnama Sari, S.T., M.T.	Kamis, 09 April 2026	09.10 - 09.20	https://its.id/MoneyPostDoctoral	Meeting ID: 921 3935 7357 Passcode: DRPM_ITS