

Road Map Research Group FKIP UNS

VISI

Menjadi pusat pengembangan ilmu, teknologi, dan seni dibidang keguruan dan ilmu pendidikan bereputasi internasional dengan berlandaskan pada nilai-nilai luhur budaya nasional.

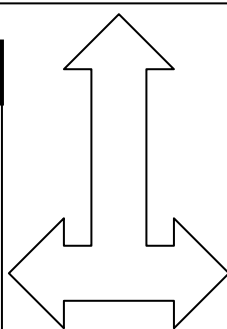


MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan dan pembelajaran yang inovatif berdasarkan perkembangan mutakhir di bidang keguruan dan ilmu pendidikan;
2. Menyelenggarakan penelitian yang menghasilkan penemuan baru di bidang keguruan dan ilmu pendidikan; dan
3. Menyelenggarakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang keguruan dan ilmu pendidikan untuk meningkatkan mutu pendidikan.

Grup Riset Ilmu Murni

- Linguistik Dan Sastra Terapan
- Pusat Penelitian Dan Pengembangan Pariwisata (PUSPARI)
- Kreativitas Bahasa Dan Sastra Indonesia Serta Pengajarannya Di Era Industri 4.0
- Kajian Bahasa Dan Sastra Jawa Terapan
- Pusat Unggulan IPTEKS Javanologi (PUI Javanologi)
- Pusat Penelitian Dan Pengembangan Gender (P3G)
- Renewable Energy And Society
- HABITUS
- PUSTAPAKO
- Pengembangan Industri Berbasis Teknologi Dan Industri Kreatif
- Pusat Studi Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan
- Pusat Studi Perlindungan Dan Pemberdayaan Petani (PS3P)
- Teknologi Komunikasi dan Perkantoran
- SDM dan Administrasi Perkantoran
- Pusat Pengembangan Kewirausahaan (PPKwu)
- Auditing Dan Sistem Informasi
- Akuntansi Sektor Publik
-



Grup Riset Kependidikan

- Kajian Bahasa, Sastra, dan Budaya Indonesia
- Inovasi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia
- Pribadi dan Sosial
- Manajemen Bimbingan dan Konseling
- Pengembangan Instrumen dan Assesmen Psikologi
- Psikoedukasi dan Konseling
- Inovasi Pendidikan Sekolah Dasar
- Pendidikan Anak Usia Dini
- Inovasi Pembelajaran PAUD
- Manajemen PAUD
- Kependidikan
- Sosio Kultur Pembangunan
- Eduscape-Pendidikan Sosiologi Antropologi
- Pusat Studi Ekonomi Islam (PSEI)
- Inovasi dan Kreasi Pembelajaran Akuntansi
- Pengembangan Pendidikan Akuntansi dan Keuangan
- Language Teaching Professional Development
- Culture and Language Studies
- English Language Studies, Teaching Methods, And Assessments
- English Teacher Professional Development

- Kajian Sastra dan Budaya Jawa Serta Pengajarannya
- Kajian Bahasa dan Budaya Jawa serta Pengajarannya
- Human-Environment Interface and EfSD
- Biodiversitas dan Rekayasa Hewan
- Biodiversity and Genetic Engineering
- Biosystematics and Ecological System Studies
- Pusat Kajian Bisnis dan Ekonomi Terapan
- Fisika Keilmuan
- ESMART
- Ilmu Fisika dan Terapannya
- Ethnoscience
- Material & Sensor Magnetik
- Pusat Studi Demokrasi dan Ketahanan Nasional (PUSDEMTANAS)
- Geografi Terapan
- Pusat Studi Bencana (PSB)
- Strategi Layanan Pendidikan Khusus
- Educational Technology
- Statistika dan Matematika Terapan
- Pusat Unggulan IPTEKS Javanologi (PUI Javanologi)
- Pusat Studi Pengamalan Pancasila
- Historica Edutica
- Energy Conversion, Combustion and Energy Education
- Vocational Architecture
- Engineering Innovation for Sustainable Development
- Pembelajaran dan Rekayasa Bangunan Ramah Lingkungan
- Kebijakan Administrasi Kependudukan dan Inovasi
- Education And Informatics Technology
- Information Systems for Sustainable Development

- VOCATIONAL EDUCATION
- English Language Teaching Curriculum and Material Development
- Education for Sustainable Development Research
- Biology Education
- Penelitian dan Pengembangan Pendidikan ekonomi
- Kebijakan Pendidikan
- LO PHI (Learning of Physic)
- Inovasi Pembelajaran Fisika
- Manajemen dan Teknologi Pembelajaran Fisika
- Pembelajaran Geografi
- Evaluasi Pembelajaran Kimia
- Pusat Studi Difabilitas (PSD)
- Kajian Manajemen Pendidikan Sekolah Inklusif
- Pengembangan Ilmu dan Kebijakan Pendidikan Khusus
- Managemen Pendidikan Khusus
- Pembelajaran Matematika Pada Pendidikan dasar dan Menengah
- Pembelajaran matematika pada Pendidikan Tinggi
- Keilmuan dan Pembelajaran Sejarah
- Vocational Building
- Civil Engineering Education
- Vocational Learning
- STEM Education & Literacy
- Innovation in Teaching and Learning for Vocational and Engineering Education
- Vocational and Mechanical Engineering Education
- Inovasi Pendidikan Sekolah Dasar
- Inovasi Pembelajaran Seni SD
- Inovasi Pembelajaran Matematika dan IPA SD
- INOVASI KOMPETENSI GURU SEKOLAH DASAR
- Inovasi Pembelajaran PAUD

- Computational Science and Engineering
- ICT dan Kecerdasan Buatan
- Renewable energy and Society
- Technical Vocatonal Education and Training
- Sosial Ekonomi Peternakan
- Kajian Profesi Guru SD
- Inovasi Humaniora Sekolah Dasar
- Kajian DIDAKTIKA
- Pendidikan Seni Budaya dan Ekonomi Kreatif
- Kesenirupaan

- Kajian Pendidikan Dasar
- Sistem Pembelajaran
- Pendidikan Kreatifitas
- Pendidikan Kreativitas
-