

OPOSISI

FISIP UB dan FISIP UNS Jalin Kerjasama

Achmad Sarjono - JATIM.OPOSISI.CO.ID

Jun 23, 2022 - 13:41



KOTA MALANG - Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Brawijaya (FISIP UB) dan FISIP Universitas Sebelas Maret (FISIP UNS) sepakat menjalin kerjasama yang diresmikan Rabu (22/6/2022) di Ruang Seminar Gedung 1 Lantai 2 FISIP UNS

Wakil Dekan Bidang Akademik FISIP UB, Dr.rer.pol. Muhammad Faishal Aminuddin, S.S., M.Si menyambut baik kerjasama dengan FISIP UB. Dengan

kerjasama ini, kedua kampus bisa menjadi mitra kolaborasi kedepannya.

“Harapan kami kerjasama ini bisa berkontribusi dalam pengembangan keilmuan, kemudian kerjasama pertukaran mahasiswa. Bisa juga kerjasama lain seperti produk inovasi berdasarkan hasil riset dosen di UB atau UNS,” ucapnya kepada Humas FISIP.

Muhammad Faisal menambahkan sebagai kampus baru dengan status PTNBH, FISIP UB juga perlu belajar pengelolaan kepada pihak FISIP UNS.

“Universitas Brawijaya baru menjadi PTNBH sehingga perlu banyak belajar dalam pengelola fakultas dan bertukar informasi dengan UNS yang lebih dulu menjadi PTNBH,” paparnya.

Sementara itu, Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset, Dra. Prahastiwi Utari, M.Si Ph.D berharap Kerjasama FISIP UNS dan FISIP UB dapat bermanfaat untuk kedua belah pihak dan mampu mendukung pencapaian IKU (Indikator Kinerja Utama).

Dari pihak UNS, acara dihadiri oleh Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset, Dra. Prahastiwi Utari, M.Si Ph.D; Wakil Dekan Bidang Sumber Daya Manusia, Keuangan dan Logistik, Dr. Ahmad Zuber, S.Sos, DEA; Wakil Dekan Perencanaan, Kerjasama Bisnis dan Informasi, Dr. Kristina Setyowati, M.Si; Kepala Program Studi S1 Sosiologi, Dr. Argyo Demartoto, M.Si. dan Kepala Program Studi S1 Ilmu Komunikasi, Sri Hastjarjo, S.Sos., Ph.D.

Sementara dari pihak UB, acara ini dihadiri oleh Wakil Dekan Bidang Akademik Dr.rer.pol. Muhammad Faishal Aminuddin, S.S., M.Si, Ketua Prodi S1 Sosiologi Anik Susanti, S.Pd., M.Si, Staf Ahli Wakil Dekan Bidang Akademik, Staf Ahli Wakil Dekan Bidang Keuangan dan Ketua PSIK FISIP UB. (**)