

TEKNIK PENGAMATAN MIKROBA

Rabu, 09 November 2022, 14:28 WIB, Oleh: Pujiati

Buku Teknik Pengamatan Mikroba ini membahas tentang pengertian mikroba, jenis, nutrisi yang dibutuhkan untuk pertumbuhan mikroba, serta teknik pengamatannya meliputi proses isolasi, metode penanamannya, karakterisasi dari yang sederhana hingga penggunaan teknologi yang modern yaitu tingkat molekuler. Buku ini juga dilengkapi hasil- hasil riset terkait isolasi dan uji potensi beberapa mikroba potensial yang ada di sekitar kita. Diharapkan buku ini dapat dimanfaatkan khususnya untuk mahasiswa sebagai referensi dalam mata kuliah mikrobiologi, biologi terapan, bioteknologi maupun ilmu lain yang relevan serta juga dapat digunakan oleh instansi-intansi terkait.

Berita UNIPMA

1. [UNIPMA HADIRKAN MOBIL KAS KELILING BNI UNTUK PEMBAYARAN UKT SEMESTER GENAP 2024/2025](#)
2. [PUNCAK DIES NATALIS FKIP KE-8 UNIPMA. RAGAM SENI, BAZAR, DAN PRESTASI](#)
3. [KUNJUNGAN INDUSTRI DAN PENGABDIAN MASYARAKAT. DOSEN SERTA MAHASISWA D3 MANAJEMEN PAJAK UNIPMA BANTU TINGKATKAN UMKM PABRIK TAHU DI KABUPATEN NGAWI](#)
4. [DEKAN CUP DIES NATALIS FKIP UNIPMA KE-8, WUJUDKAN MAHASISWA BERPRESTASI DAN BERDAYA SAING](#)
5. [PROGRAM ICT UNIPMA. PELUANG BELAJAR DI LUAR NEGERI UNTUK MAHASISWA](#)