

MENGENAL LEMBAGA INFORMASI BIDANG TEKNOLOGI PERTANIAN

Oleh : Drs. Lasa Hs.
Maryono

Semenjak didirikan pada tanggal 19 September 1963, Perpustakaan Fakultas Teknologi Pertanian UGM telah mengalami berbagai perkembangan, sesuai dengan kemajuan-kemajuan yang dicapai oleh FTP UGM. Semula lokasi masih menempati bangunan di Sekip bersama-sama dengan Fakultas Pertanian dan Fakultas Kehutanan UGM. Baru pada tahun 1968 mulai menempati gedung baru di sebelah timur Gedung Pusat Administrasi UGM.

Perpustakaan FTP UGM bertugas memenuhi kebutuhan informasi bagi para mahasiswa, karyawan, dosen, serta peneliti untuk keperluan pendidikan dan pengajaran, penelitian serta pengabdian pada masyarakat. Dalam menjalankan tugas tersebut perpustakaan berfungsi menyediakan, mengolah dan mengatur bahan pustaka, memberikan pelayanan dan pendayagunaan bahan pustaka, memelihara bahan pustaka, melakukan pelayanan referensi, dan melaksanakan administrasi perpustakaan.

Tenaga yang bekerja di perpustakaan FTP UGM berjumlah 6 orang, selalu berusaha dengan tekun untuk mengembangkan perpustakaan dengan mengembangkan berbagai jenis pelayanan. Untuk itu telah disediakan dua jenis pelayanan yaitu pelayanan pemakai dan pelayanan teknis.

1. Pelayanan Pemakai

a. Pelayanan sirkulasi

Koleksi Perpustakaan yang dapat dipinjamkan, berada di ruang sirkulasi. Mahasiswa FTP UGM dapat meminjam 2 judul/eksemplar sekali pinjam selama 10 hari. Apabila diperlukan dan ternyata tidak dipesan anggota lain dapat diperpanjang selama 5 hari.

b. Pelayanan reserve

Menyediakan sejumlah buku yang sering dipakai sedangkan jumlahnya hanya satu, juga menyediakan copy pertama dari suatu buku yang jumlahnya banyak. Buku-buku ini hanya dapat dibaca di tempat.

c. Pelayanan referensi

Pelayanan ini sangat membantu bagi para pemakai yang membutuhkan informasi tertentu, yang bersifat ilmiah maupun umum.

Untuk itu perpustakaan menyediakan berbagai koleksi referensi yaitu : Ensiklopedia kamus, handbook, indeks, manual, buku tahunan, almanak, statistik, terbitan pemerintah, SII, Katalog, direktori dan sebagainya. Koleksi ini hanya dapat dibaca di tempat.

d. Pelayanan serial.

Menyediakan koleksi majalah, majalah bendelan lengkap dengan indeks artikelnnya dan koran. Koleksi ini hanya dapat dibaca di tempat.

e. Pelayanan koleksi khusus.

Menyediakan : laporan penelitian, tesis, disertasi, hasil-hasil seminar/lokakarya/kongres/rapat kerja dan lain-lain.

f. Bimbingan pemakai.

Pengunjung yang masih awam dengan perpustakaan dapat dibimbing pustakawan dalam penggunaan koleksi referensi maupun penelusuran literatur. Bimbingan ini diberikan juga dalam bentuk ceramah kepada mahasiswa baru FTP UGM ketika mereka mengikuti OPSPEK.

g. Pelayanan fotokopi.

Perpustakaan FTP UGM juga menyediakan jasa fotokopi terutama ditujukan bagi pemakai dari luar kota Yogyakarta dengan cukup mengirim surat.

2. Pelayanan Teknis

a. Pengadaan.

Disamping dengan pembelian perpustakaan banyak menerima sumbangan bahan pustaka dari para dosen, lembaga dan alumni.

b. Klasifikasi.

Koleksi diklasifikasikan menurut sistem UDC (Universal Decimal Classification).

c. Katalogisasi.

Disediakan katalog judul, subyek dan pengarang yang pembuatannya mengacu pada AACR2.

LAIN-LAIN :

1. Sistem pelayanan menggunakan sistem terbuka
2. Koleksi perpustakaan dapat difotokopi kecuali skripsi, tesis dan disertasi.

DATA PERPUSTAKAAN FTP UGM.

Luas : R. Referensi \pm 100 m²
R. Sirkulasi \pm 90 m²

Tempat duduk :

R. Referensi 48 buah,
R. Sirkulasi 10 buah

Koleksi s/d Februari 1994 :

Buku : 9.086 eksemplar.
Majalah : 9.039 eks, 305 judul
Surat kabar : 2 judul
Skripsi PHP : 1168 judul/eks.
MP : 679 judul/eks.
TIP : 19 judul/eks.

Dalam kurun waktu yang singkat ini, yaitu dari 1963-1964, Perpustakaan FTP UGM telah berkembang pesat, mengikuti pesatnya kemajuan-kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi. Sesuai dengan bidang ilmu Teknologi Pertanian, yaitu Teknologi Pengolahan hasil Pertanian, Mekanisme Pertanian dan Teknologi Industri Pertanian, maka koleksi Perpustakaan FTP UGM sebagian besar adalah bahan pustaka dari ilmu-ilmu sains murni (Kimia, Fisika, Matematika biokimia, mikrobiologi) serta ilmu-ilmu terapan/engineering (mesin pertanian, teknik tanah dan air, kelistrikan, manajemen, lingkungan dan bangunan pertanian serta industri pertanian).

Dengan melihat kemajuan yang luar biasa pesat dalam bidang IPTEK sekarang ini, yaitu bidang teknologi informasi, bioteknologi serta ilmu-ilmu keteknikan, maka bisa dipastikan bahwa koleksi perpustakaan FTP akan segera bertambah, terutama untuk bidang sains dan ilmu-ilmu terapan yang berkaitan dengan bidang teknologi pertanian.

Meskipun demikian setiap pengunjung perpustakaan FTP UGM tidak akan bingung dalam mencari bahan informasi yang diperlukannya. Hal itu karena para pengelola perpustakaan FTP UGM telah berusaha dengan

tekun untuk mengembangkan berbagai pelayanan seperti telah diuraikan di atas, serta terus mengembangkan berbagai sarana untuk memudahkan pencarian bahan pustaka. Sarana tersebut antara lain katalog (judul, pengarang dan subyek), indeks artikel untuk artikel-artikel yang berkaitan dengan bidang teknologi pertanian yang telah mencapai ribuan records indeks, juga daftar skripsi terbaru yang selalu menjadi tujuan utama para pengunjung Perpustakaan FTP UGM.

Disamping usaha-usaha seperti di atas para pengelola secara berkala juga melaksanakan evaluasi dan pengembangan pelayanan, serta fasilitas perpustakaan. Dengan demikian perpustakaan itu semakin eksis dan survive serta berkembang dalam era globalisasi saat ini dan masa mendatang.