



Afia Berikan Pelatihan dan Software Gratis

YOGYA, TRIBUN - Perpustakaan untuk sekolah dasar (SD) di Yogyakarta mulai menerapkan otomatisasi perpustakaan berbasis Informasi teknologi (IT). Sistem tersebut akan lebih memudahkan dan mempercepat pelayanan perpustakaan di SD yang menggunakan sistem manual.

Kepala Seksi Pengelolaan Perpustakaan Kantor Perpustakaan dan Arsip Daerah Kota Yogyakarta Afia Rosdiana mengatakan, jumlah SD yang menggunakan otomatisasi perpustakaan masih minim. Dari 182 SD negeri dan swasta di Yogyakarta, penerapan perpustakaan berbasis IT baru sekitar 5 persen.

"Ini tergantung kemampuan sekolah untuk mengguna-

kan layanan otomatisasi perpustakaan," ujar Afia di sela-sela pelatihan pengelolaan perpustakaan berbasis teknologi informasi, Rabu (13/10).

Untuk menggunakan layanan otomatisasi perpustakaan, dibutuhkan anggaran sekitar Rp 15 juta sampai Rp 20 juta. Tahap pertama, pelatihan diberikan bagi 60 SD sekaligus memberikan *software* gratis kepada sekolah untuk penerapan otomatisasi perpustakaan.

"Nama *software*-nya Senayan. Ini *software* gratis yang dibuat oleh Kementerian Pendidikan. Jadi program ini bisa langsung diaplikasikan di masing-masing sekolah hanya butuh modal satu unit komputer," jelasnya.

Software ini tak perlu menggunakan stempel, namun cukup menggunakan *barcode* dan tinggal di *scanning* saja. Targetnya, pada 2012 seluruh SD sudah menerapkan sistem ini.

Ketua Panitia Pelatihan, Nurlia Rahwamati mengatakan, pihak sekolah yang ikut pelatihan diminta menyertakan surat kesanggupan untuk penyediaan satu unit komputer khusus untuk penerapan perpustakaan menggunakan IT tersebut.

"Peserta pelatihan sekarang dari wilayah UPT (Unit Pelaksana Teknis, Red) timur dan barat. Setelah semua diberi pelatihan kemudian dilanjutkan UPT utara dan barat," jelasnya. (evn)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Dinas Pendidikan	Positif	Biasa	Untuk Diketahui
2. Kantor Arsip dan Perpustakaan			

Yogyakarta, 07 Mei 2026
Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM
NIP. 19690723 199603 1 005