

Berikan Fasilitas Laptop, Mas Dhito Dorong Pelajar SMA Boarding School Masuk PTN

Prijo Atmodjo - KEDIRI.TELISIKFAKTA.COM

Dec 19, 2025 - 21:25



Kediri - Bupati Kediri Hanindhito Himawan Pramana mendorong supaya para pelajar kelas XII SMA Dharma Wanita Boarding School dapat lolos tes masuk ke perguruan tinggi negeri (PTN).

Untuk menyemangati para siswa, Pemerintah Kabupaten Kediri pada Jumat (19/12) siang menyalurkan program Corporate Social Responsibility (CSR) berupa laptop dari Bank Jatim, PT Sekar Pamenang dan PT Irfai Groub untuk 126 siswa kelas XII.

Bantuan laptop yang disalurkan diharapkan dapat dimanfaatkan para siswa untuk menunjang proses belajar. Termasuk pula sebagai fasilitas untuk siswa mengikuti seleksi masuk perguruan tinggi negeri melalui jalur tes.

"Dari tiga itu kita kumpulkan supaya adik-adik ini bisa mengakses (ujian masuk perguruan tinggi) melalui laptop, karena mereka harus siap-siap 4 bulan lagi masuk ke perguruan tinggi," kata Mas Dhito usai acara penyaluran bantuan laptop.

Sementara itu, dari tryout yang telah diikuti para siswa kelas XII untuk masuk Perguruan Tinggi Negeri (PTN) sesuai dengan jurusan yang dipilih dari passing grade yang ditetapkan, 32 persen dinyatakan lolos.

"Saya minta tiga bulan ke depan dikejar minimal 50 persen dari angkatan itu sudah bisa diterima di perguruan tinggi," tambahnya.

Selain menyalurkan bantuan laptop, pada kesempatan tersebut Mas Dhito juga menyalurkan beasiswa pendidikan bagi santri, pelajar tingkat SMP/MTS, SMA dan untuk guru paud.

Plt Kepala Sekolah SMA Dharma Wanita Boarding School Ahmad Rizqi Mubarak membenarkan dari tryout yang diikuti dengan jurusan yang dipilih para siswa, 32 persen memperoleh nilai diatas passing grade yang ditentukan.

"Sisanya yang (mau masuk) sekolah kedinasan dan swasta. Kalau di general sebenarnya semuanya sudah terakomodasi, kalau yang masuk passing grade mereka yang mau masuk kampus negeri," urainya.

Bantuan laptop yang diterima diakui Rizki akan sangat membantu para siswa dalam mengikuti proses pembelajaran secara digital. Termasuk pengenalan teknologi kecerdasan buatan (AI) yang saat ini tengah berkembang.(adv/PKP)