

Sadar Teknologi, SMP Muhammadiyah 1 Tegal Luncurkan Kelas IT

Selasa, 02-05-2017

MUHAMMADIYAH.OR.ID, TEGAL- SMP Muhammadiyah 1 (Mutu) Kota Tegal telah meluncurkan Kelas IT & Seminar Pengaruh IT pada Sabtu (29/4). Kegiatan tersebut diselenggarakan di Hotel Riez Palace Kota Tegal dengan mengangkat tema "Peningkatan prestasi siswa melalui perkembangan IT".

Siti Masitha Soeparno, Walikota Tegal menyampaikan apresiasi terhadap kegiatan ini karena kegiatan ini merupakan langkah awal inovasi pendidikan ke depan yang sesuai dengan perkembangan teknologi.

"Saya sangat mengapresiasi launching kelas IT SMP Muhammadiyah 1 ini sebagai langkah inovasi pendidikan kedepan, yang di mana kedepan pendidikan di Kota Tegal diharuskan dapat mengikuti perkembangan teknologi sehingga nantinya semua sistem pendidikan di Kota Tegal dapat terkomputerisasi dengan baik," ungkapnya saat membuka acara di SMP Muhammadiyah 1 Kota Tegal tersebut.

Sementara Kepala Sekolah SMP Muhammadiyah 1 Kota Tegal Asrorudin menuturkan, dengan diadakannya kegiatan tentang IT ini dapat melatih siswa agar mampu menghadapi persaingan global dalam hal perkembangan teknologi.

"Saat ini SMP Muhammadiyah 1 Kota Tegal telah memiliki 2 (dua) kelas unggulan yaitu kelas unggulan Tahfidzul qur'an yang sudah berjalan selama 2 (dua) tahun pelajaran, serta kelas unggulan Informatika dan Teknologi (IT) yang dibuka pada tahun pelajaran ini. Dengan adanya kelas unggulan dapat meningkatkan wawasan ilmu pengetahuan teknologi, untuk menghadapi era modern saat ini dengan konsep islami," ungkapnya.

Kemudian Imam Robandi selaku narasumber pada kegiatan tersebut juga menyampaikan beberapa materi antara lain bagaimana mengembangkan potensi anak didik di era yang modern saat ini, menyikapi perkembangan teknologi yang sangat cepat dan bagaimana agar menjadi guru yang selalu update dengan perkembangan teknologi.

"Tingkat kecerdasan anak pada era sekarang itu lain dengan zaman kita para orang tua, sehingga perlu adanya proses pendidikan yang bukan hanya mengedepankan nilai-nilai akademik yang baik akan tetapi juga mampu mengasah skill dari anak didik kita saat ini dengan perkembangan teknologi," tutupnya.
(nisa)

Kontributor: Riza Awal