



YVESTA PUTU AYU/BERNAS.JOGJA

TANDATANGAN -- Walikota Jogja Herry Zudianto dan Rektor IST Akprind Ir Sudarsono MT menandatangani nota kesepahaman dalam pengembangan Taman Pintar di JEC, Sabtu (16/5).

Dikembangkan, Alat Peraga Taman Pintar

Pemkot-IST Akprind Kerja Sama

JOGJA -- Institut Sains dan Teknologi (IST) Akprind menjalin kerja sama dengan pemerintah kota (Pemkot) Jogja untuk pengembangan alat peraga di Taman Pintar (Tampin) Jogja. Penandatanganan kerjasama dilaksanakan di Jogja Expo Center (JEC), Sabtu (16/5) bersamaan dengan wisuda 321 lulusan diploma dan sarjana dalam rangkaian peringatan Dies Natalis ke-37.

Walikota Jogja, Herry Zudianto dalam sambutannya mengungkapkan, kerjasama ini dilakukan untuk meningkatkan inovasi dan kreativitas pemkot dalam menyajikan alat peraga sains bagi anak-anak. "Dengan mengambil filosofi Ki Hajar Dewantara niteni, niroke, nambahi, anak-anak akan belajar sains dan teknologi dengan cara yang me-

nyenangkan, dan dengan terjalannya kerjasamainiakan semakin menjadikan Yogyakarta sebagai ikon kota pelajar dan pendidikan," papar Walikota.

Kerja sama ini, menurut Walikota sesuai dengan visi misi Taman Pintar dalam mengenalkan sains kepada anak-anak sedini mungkin. Diharapkan, sains dan teknologi menjadi ilmu yang mudah dipelajari dan dipahami serta menyenangkan.

Selain fasilitas di Taman Pintar, dalam kerja sama yang sudah dimulai 2008, IST Akprind juga dipercaya melakukan rekrutmen dan tenaga pemandu di bidang teknik serta pembekalannya. Selain itu dalam hal perawatan dan perbaikan sarana seperti rumah gempa, generator

>> KE HAL 10

Dikembangkan, Alat Peraga Taman Pintar

Sambungan dari halaman 1 vandegraf, papan budaya PAUD, robot pemindah bola dan sebagainya. "Kerjasama ini diharapkan bisa terus berkelanjutan untuk pengembangan Taman Pintar."

Sementara Rektor IST Akprind Ir Sudarsono MT mengatakan, selama kurun waktu kerja sama ini, pihaknya juga melaksanakan sejumlah program. Selain pengadaan alat peraga

seperti paku ajaib, lorong imajinasi, TV kubus dan maskot Robot Tepi, mereka juga melaksanakan lomba inovasi di Taman Pintar. "Kita mengadakan lomba inovasi sains dan teknologi berupa kontes robot selama dua tahun terakhir," ujarnya.

Untuk meningkatkan pengetahuan akan dunia sains dan teknologi, IST Akprind melaksanakan program workshop bagi guru dan siswa. Misalnya dalam kegiatan Kontes Robot Pintar Yogyakarta

(KRPY) pada tahun lalu.

Ditambahkan Ketua Pembina Yayasan Pembina Potensi Pembangunan (YPPP), Soebardi Partono BSc, era global ini memunculkan tantangan dalam kompetisi lapangan kerja atau ketenagakerjaan. Karenanya dibutuhkan SDM yang memiliki kompetensi di bidang sains dan teknologi. "Kita berupaya mendidik lulusan yang unggul di bidang sains dan teknologi secara nasional," imbuhnya. (ptu)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Kantor Peng. Taman Pintar	Positif	Segera	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 18 Januari 2025
Kepala

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