

PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA

DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA DAN PERSANDIAN

Jalan Kenari No. 56 Yogyakarta, KodePos 55165 Telp. (0274) 515865, 562682

EMAIL: kominfosandi@jogjakota.go.id

HOTLINE SMS: 081 2278 0001; HOTLINE EMAIL: upik@jogjakota.go.id;

WEBSITE: www.jogjakota.go.id

Media: Tribun Jogja Hari: Senin Tanggal: 02 Oktober 2023 Halaman: 8



YOGYA, TRIBUN - Sebanyak 215 siswa dari 54 Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan SMA dari DIY, Jawa Tengah, dan DKI Jakarta, mengikuti kontes roket air di lapangan SMA 3 Yogyakarta, Sabtu (30/9). Lomba ini diselenggarakan pengelola Taman Pintar dan didukung Pemerintah Kota (Pemkot) Yogyakarta Yogyakarta.

Penjabat Wali Kota Yogyakarta, Singgih Raharjo, mengatakan, kontes roket air menjadi wadah kreativitas anak-anak bangsa. Dia menyebut Kota Yogyakarta bukan hanya memiliki daya tarik wisata dan kebudayaan

"Yogya juga menjadi kota pelajar,

"Yogya juga menjadi kota pelajar, pendidikan, dan budaya menjadi bagian utama," kata Singgih, dalam sambutannya. Singgih menuturkan, pembuatan roket ali" bukan hanya tentang sains şaja, melainkan ada imajinasi dan daya kreativitas anak. Menurutnya, adanya kegiatan kontes roket air ini menjadikan wadah bagi anak-anak dalam menyalurkan kreativitasnya pada bidang sains.

"Hal seperti ini sudah difasilitasi Pemkot.

"Hal seperti ini sudah difasilitasi Pemkot. Di sekolah-sekolah kan ada ekstrakulikuler sains atau pembuatan roket air. Ini harus terus dikembangkan," terang dia. Kepala UPT Pengelolaan Taman Budaya (Taman Pintar), Retno Yuliani, menambahkan, kegiatan kontes roket air merupakan wujud kepedulian dari Taman Pintar Yogyakarta terhadap para siswa. Mereka dapat mengembangkan kreativitasnya pada bidang sains.

Sebanyak 215 peserta yang mengikuti kontes ini, akan dipilih 10 peserta terbaik yang nantinya direkomendasikan mengikuti Kompetisi Roket Air Nasional (KRAN) pada 11 November 2023. "Ini sebagai wujud kepedulian Taman

"Ini sebagai wujud kepedulian Taman Pintar mencari siswa terbaik, khususnya di bidang sains. Harapannya, para peserta dapat bekerja secara maksimal," tuturnya. Salah satu peserta Shaquille Dimas S (13), asal Sleman terlihat sibuk memotong

komponen roket air. Dia memakai botol bekas air mineral ukuran besar. Dimas terlihat sangat fokus dan teliti saat

memotong salah satu bagian botol air mineral bekas tersebut. "Ini lomba yang pertama kali saya ikuti. Targetnya bisa juara nanti sampai di tingkat nasional," kata siswa SMP Angkasa Adi Sutjipto ini.

Setelah para peserta menyelesaikan perakitan roket air, roket tersebut diterbangkan menggunakan pompa atau kompresor.

Adapun kompetisi ini dimenangkan oleh Ro'i Andi Kurniawan dari SMPN 1 Borobudur sebagai terbaik I. Kemudian, Kayla Dahayu Fatin N dari SMPN 3 Godean sebagai terbaik II.

Gheysar dari SMA Internasional Budi Mulia Dua dari SMA Internasional Budi Mulia Dua sebagai terbaik III. Pada peringkat keempat diraih oleh M. Ezar Ivander Ilham dari SMAN 89 Jakarta, dan pada peringkat kelima diraih oleh Noventiana Elmerainie dari SMPN 19 Semarang. (hda/ord)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
Dinas Kebudayaan	Netral	Biasa	Untuk Ditanggapi

Yogyakarta, 06 Oktober 2024 Kepala

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