



HASIL KARYA SISWA SMP PUKAU DEWAN JURI

## Desain Ensiklopedia Sains Meriahkan HUT Taman Pintar

**YOGYA (KR)** - Lomba Desain Ensiklopedia Sains yang digelar Taman Pintar Yogyakarta turut menyemarakkan HUT ke-15 yang diperingati tahun ini. Hasil karya dari siswa jenjang SMP sederajat itu pun mampu memukau dewan juri.

Dua dewan juri yang dilibatkan yakni Mulyono tenaga pendidik dari Semarang, dan Novan Edo Pratama (pengajar Jurusan Seni Rupa UNY). Mulyono lebih spesifik mengamati konten, sedangkan Novan pada aspek desain grafis. Kedua dewan juri itu cukup kagum setelah mengamati seluruh karya yang sudah masuk. "Ada 51 karya yang sempat kami terima. Kami cukup kesulitan menyeleksi menjadi sepuluh karya untuk ma-

suk dalam babak final karena memang bagus-bagus," ungkap Mulyono, di sela presentasi semifinal lomba, Kamis (14/12). Sepuluh karya yang masuk final kali ini juga dipastikan sudah memenuhi kaidah jurnalistik. Hal ini karena tidak sebatas penyesuaian-konten yang mengulas seputar sains saja melainkan juga penyajian naskahnya. Mulyono, menambahkan, pihaknya bahkan melakukan scan plagiasi guna memastikan

karya anak SMP tersebut bukan bagian dari penjiplakan. Upaya ini dilakukan berkaitan dengan integritas dan penghargaan terhadap karya orang lain, sangat penting ditanamkan pada remaja. "Kita scan plagiasinya juga. Jadi, anak dilatih untuk menghindari plagiasi. Kalau dia download, harus ada sumber dan olah visualnya," katanya. Dewan juri lainnya, Novan menambahkan untuk setingkat siswa SMP

hasil karya desain ensiklopedia kali ini dinilai sangat bagus. Hasil yang sudah kompleks itu bahkan di luar ekspektasinya yang sehari-hari justru berkuat dengan mahasiswa. Apalagi dari aspek desain grafis saat ini banyak terbantu dengan adanya aplikasi. Sehingga titik tekan yang perlu diperdalam ialah menyangkut filosofi serta kombinasi font tulisan dan warnanya.

"Semoga hasil karya ensiklopedia sains ini juga bisa menambah pengetahuan bagi yang melihat atau membacanya. Apalagi saat ini kan marak edutainment yakni pendidikan sekaligus hiburan. Seperti Taman Pintar yang menjadi memadukan pendidikan dan rekreasi," tandasnya.

Kepala Seksi Kerja Sama dan Pemasaran Taman Pintar Yogyakarta Karmila, menjelaskan lomba tersebut merupakan salah satu program untuk memudahkan masyarakat dalam mempelajari ilmu sains. Melalui ensiklopedia, sebuah pengetahuan dapat dipahami dalam satu frame tanpa harus membaca berlipat-lipat. Hal itu sekaligus merangsang anak untuk berkreasi dan kreatif. (Dhi)-f



KR-Ardhi Wahdan

Salah satu finalis mempresentasikan karya ensiklopedia sains di hadapan dewan juri.

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1.	Netral	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 23 September 2024  
Kepala

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