

## Prodi Teknik Listrik Poltekbos Sukses Gelar Lomba Kompetensi Siswa, Berikut Pemenangnya

Subhan Riyadi - [MAKASSAR.JURNALNASIONAL.CO.ID](http://MAKASSAR.JURNALNASIONAL.CO.ID)

May 13, 2024 - 16:38



**MAKASSAR** - Program Studi Teknik Listrik Politeknik Bosowa (Poltekbos) sukses menggelar Lomba Kompetensi Siswa (LKS) bidang kelistrikan yang digelar di Workshop Poltekbos, Rabu, 8 Mei 2024.

Proses penjurian lomba tersebut dilaksanakan mulai awal pengerjaan soal, sampai pengujian fungsi dan estetika rangkaian instalasi listrik.

Juri lomba merupakan praktis dari industri PT. Grinviro, PT. Angkasa Pura Support dan PT. Nippon indosari.

Mereka merupakan staf ahli pada perusahaan-perusahaan tersebut.

Hari ini, tiga pelajar berhasil meraih juara 1 yakni Muh. Nurul Islami dari SMKN 3 Soppeng dengan skor 89.03, Juara 2. Muhammad Jus'an dari SMKN 3 Pangkep dengan skor 80.20 dan Juara 3. Asril dari SMKN 4 Enrekang dengan 78,17.

Hadiah yang diraih berupa piala, sertifikat, uang, goodie bag hingga beasiswa jutaan rupiah.

Selama perlombaan berlangsung, Nurul Islami mengaku sudah siap dengan tantangan yang diberikan oleh dewan juri.

"Kalau ditanya deg-degan, itu sudah pasti. Tapi Alhamdulillah, doa dan kerja keras berhasil membawa saya meraih juara hari ini," tandasnya.

Tak hanya itu, Ketua Panitia LKS Muhammad Ulil Amri berharap kegiatan ini dapat membentuk insan-insan yang berkompeten serta memiliki semangat baru dan keinginan yang lebih tinggi.

"Kami berharap kompetisi ini dapat memotivasi peserta didik SMK untuk terus menjadi yang terbaik memiliki keunggulan lebih mencakup kemampuan atau keahlian bidang yang dikuasai, serta karakter yang tangguh untuk menjadi bagian dari pembangunan menuju Indonesia lebih maju," harapnya.

Dengan diselenggarakannya perlombaan ini, Poltekbos berharap dapat memberikan wadah untuk mewujudkan ide-ide kreatif para siswa/i SMK dan memberikan dampak positif terhadap peningkatan prestasi dan kompetensi menciptakan SDM yang memiliki daya saing tinggi, inovatif dan tangguh.