

Siswi SMA Taruna Nusantara Titipkan Harapan Masa Depan kepada Prabowo: Indonesia Bisa Makin Maju

Aa Ruslan Sutisna - SUKABUMI.WARTAWAN.ORG

Jan 14, 2026 - 16:10



Mutiara Nova Dwiyantri, siswi kelas XI SMA Taruna Nusantara Kampus Malang, Jawa Timur, menaruh harapan besar terhadap masa depan pendidikan nasional di bawah kepemimpinan Presiden Republik Indonesia Prabowo Subianto.

Harapan tersebut disampaikannya usai menyaksikan langsung peresmian SMA Taruna Nusantara Kampus Malang oleh Presiden Prabowo pada Selasa (13/1).

Sebagai siswa yang tengah ditempa dalam sistem pendidikan berbasis karakter, disiplin, dan kepemimpinan, Mutiara mengaku bangga atas kehadiran Presiden Prabowo dalam peresmian sekolahnya. Menurutnya, kehadiran tersebut menjadi simbol kuat perhatian pemerintah terhadap dunia pendidikan, khususnya dalam menyiapkan generasi muda yang tangguh dan berdaya saing.

“Terima kasih Bapak (Presiden Prabowo) atas kunjungan yang telah diberikan pada kami. Sungguh kami berterima kasih banyak, kami senang sekali atas kunjungan Bapak,” ujarnya seraya menyatakan keyakinannya bahwa Presiden Prabowo mampu memajukan sektor pendidikan di Indonesia.

Bagi Mutiara, pendidikan memiliki peran strategis dalam menentukan arah masa depan bangsa. Pendidikan yang kuat, menurutnya, menjadi fondasi utama dalam membentuk kualitas generasi muda Indonesia, sekaligus kunci dalam mewujudkan visi besar Indonesia Emas 2045.

“Harapannya semoga pendidikan Indonesia ini menjadi tonggak utama yang bisa memperbaiki para penerus generasi muda. Pendidikan itu baik, tentunya Indonesia ke depannya bakal lebih baik,” tuturnya.

Menutup pernyataannya, Mutiara menyampaikan apresiasi atas kunjungan Presiden Prabowo ke SMA Taruna Nusantara Kampus Malang. Ia pun menaruh optimisme besar terhadap masa depan Indonesia di bawah kepemimpinan Presiden Prabowo, dengan pendidikan sebagai pilar utama pembangunan bangsa.

“Semoga ke depannya Indonesia bisa menjadi negara yang makin berkembang dan makin maju dengan sumber daya manusianya yang lebih maju lagi,” pungkasnya