

EKSPOS

IPSI Gelar Syukuran di Padepokan Pencak Silat TMII Usai Juara Umum Sea Games Kamboja

Aa Ruslan Sutisna - SUKABUMI.EKSPOS.CO.ID

May 15, 2023 - 20:36



IPSI Gelar Syukuran di Padepokan Pencak Silat TMII Usai Juara Umum Sea Games Kamboja

Jakarta - Indonesia menjadi juara umum cabang Pencak Silat di SEA Games 2023 Kamboja dengan raihan sembilan medali emas. Pencapaian ini bikin bangga bukan cuma karena nyaris dua kali lipat melampaui target awalnya

Hal itu disampaikan Wakil Ketua Umum PB IPSI Sugiono mewakili Ketum PB IPSI Prabowo Subianto saat memberikan sambutan di acara syukuran di padepokan pencak silat Taman Mini Indonesia Indonesia (TMII), 14 Mei 2023.

"Saya merasa bangga, saya merasa terhormat bisa menjadi bagian dari

perjuangan saudara - saudara sekalian," kata Sugiono.

Dia menyebutkan bahwa prestasi para atlet pencak silat tersebut mendapatkan titipan dari Ketum Prabowo Subianto untuk atlet yang dapat emas, yang dapat perak yang dapat perunggu.

Dia mengakui bahwa pada dasarnya apa yang diraih para atlet tidak dapat dinilai dengan angka atas kebanggaan kebanggaan yang di berikan kepada IPSI, kepada bangsa dan negara ini kepada merah putih.

"Anda tercatat dalam sejarah, anda punya keberuntungan anda mengukir sejarah, oleh karena itu mudah mudahan apa yang diberikan oleh ketua umum sedikit banyak bisa mewakili perasaan tersebut kepada saudara -saudara sekalian," paparnya

Kemudian Sugiono menyampaikan motivasi seperti yang diuraikan oleh Prabowo Subianto dalam buku Indonesia menang, dimana didalamnya ada deretan kisah para pejuang yang mengharumkan nama bangsa Indonesia di setiap pertempurannya

"Kita semua memiliki genetik orang-orang pernah menang sepanjang sejarah perjuangan bangsa Indonesia," urainya.

Selanjutnya, para atlet silat diberikan juga bonus untuk berwisata ke Labuan Bajo.

"Pada final ketika emas kelima tercapai saya dengar yel yel Labuan Bajo....Labuan Bajo....Labuan Bajo, yaa kita akan berlibur bersama ke Labuan Bajo" janji Sugiono disambut gembira para atlit silat.