



Vlado Pertahankan 9 Muka Lama PSIM

Sambungan dari hal 1

Ke-9 muka lama yang dipertahankan adalah Ivan Febrianto, Fandy Edy, Edo Pratama, Risman Maidulah, Raymond Tauntu, Gilang Pratama, Hendrico, Supriyadi, dan Yoga Pratama. Sedangkan ke-6 rekrutan anyar semua berasal dari tim Bogor FC, yakni M. Agung Pribadi, Herry Susilo, Gusti Rustiawan, Reza Saputra, Rudiyan, serta eks kapten Laskar Mataram musim lalu, Hendika Arga Permana.

Gabungan dari muka lama PSIM Jogja dan skuad Bogor FC ini sudah berlatih bersama di Lapangan AAU. Nantinya Vlado akan mengeksplorasi kemampuan anak asuhnya untuk bisa mencapai target ke Liga 1.

Dijelaskan, untuk mengarungi Liga 2 musim ini setidaknya dibutuhkan 26 pemain. Untuk itu, Vlado akan secara bertahap melakukan perekrutan pemain-pemain untuk masuk dalam skuad PSIM.

Direncanakan sebelum Liga 2 dimulai Juni mendatang, PSIM akan melakukan uji coba

sesering mungkin. Di awal, tim Naga Jawa akan mencoba klub yang secara level berada di bawah. "Saya juga ingin berujicoba dengan tim Liga 1 agar bisa mengukur level kekuatan kita," jelasnya.

Sementara itu pemain anyar PSIM Raphael Maitimo menyatakan siap memberi kontribusi terbaik bagi klub barunya ini. Dia pun mengaku telah pulih dari cedera yang diderita sejak dua bulan lalu. "Saya sudah pulih dan mulai bertahap menjalani latihan."

Pemain berdarah Belanda ini menyebut keputusan bermain di Liga 2 bukan suatu bencana dalam karirnya. Sebab, menurutnya, PSIM Jogja merupakan klub bersejarah dan memiliki nama besar di persepakbolaan Indonesia.

Belum lagi keberadaan suporter fanatik yang selalu hadir ke lapangan, menjadi keistimewaan tersendiri bagi Maitimo. Hal itulah yang menjadi faktor keberaniannya menolak pinangan klub Liga 1. "Sekarang saya mau bergembira. Bekerja dengan pelatih demi klub dan suporter. Tentunya untuk membawa ke Liga 1," kata Maitimo. (bhn/laz/rg)

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

Yogyakarta, 22 Juni 2026
Kepala

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