



► LIGA 2

## PSIM Tanpa Dua Pilar Andalan

JOGJA—Ari Maring dan Hendra Wijaya dipastikan tak bisa memperkuat PSIM Jogja saat menghadapi Bekasi City pada Senin (6/11).

Keduanya absen lantaran akumulasi kartu kuning pada laga sebelumnya. Adapun target Laskar Mataram pun tetap sama, mampu mengantongi tiga poin saat menghadapi pemuncak klasemen di grup 2 itu.

Pelatih Kepala PSIM Jogja Kas Hartadi mengatakan, dirinya tetap optimistis anak asuhnya mampu bermain optimal menghadapi Kuda Hitam, julukan Bekasi City.

Laga ini diprediksi akan berjalan ketat. PSIM datang dengan misi balas dendam akibat kekalahan di putaran pertama sekaligus berambisi meraih peringkat pertama. "Target kami setengah gol saja, yang penting menang," kata pelatih asal Surakarta itu, Sabtu (4/11).

Kas mengaku sudah mempersiapkan pemain pengganti dua pemainnya yang belum bisa diturunkan. Ari Maring dan Hendra Wijaya memang kerap jadi andalan di sektor winger dan

stopper.

Hanya saja, Kas mengaku optimistis pemain pengganti yang disiapkan tak kalah baik dan berkualitas. Diprediksi, Kim Bong-jin pemain asing anyar mereka akan langsung diturunkan di laga nanti berduet dengan Achmad Faris.

Sementara di sektor winger kanan yang biasa ditempati Ari Maring, Kas punya banyak pilihan di antaranya Sugiyanto, Afin, Sukarja, Vengko dan Indra Setiawan atau Apriyanto. Banyak pihak yang meragukan kedalaman skuad Laskar Mataram di putaran kedua musim ini lantaran sebelumnya mantan juru taktik Sriwijaya FC itu menyebut sudah tidak ada lagi pemain yang masuk ke timnya. Komposisi pemain yang ada dinilai sudah cukup.

"Kedalaman kami sudah bagus ya, wing kanan dan kiri sudah. Striker kita yang belum tahu ya [Augusto Neto]. Kalau Kim saya lihat dari cara bermain bagus ya, optimistis. Mudah-mudahan ga salah ya saya milih. Takutnya kayak yang kemarin," katanya. (Yosef Leon)

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

Yogyakarta, 21 September 2024  
Kepala

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