

XPOS

Gung Ami Sabet Juara di Kejuaraan Silent Knight Kuala Lumpur 2023

Ray - XPOS.CO.ID

Mar 6, 2023 - 10:07



Gung Ami berlaga di pertandingan Silent Knight Kuala Lumpur 2023 Malaysia

MALAYSIA - Luar biasa, kata itu bisa terungkap lantaran dalam berita sebelumnya 3 Atlet Putri yang bertanding ke even kejuaraan 'Silent Knight' 2023 yang diikuti oleh 15 negara di Stadium Titiwangsa Kuala Lumpur Malaysia memperoleh juara.

Salah satu yang termonitor, Anak Agung Istri Laksmi Pujantari (Gung Ami) sabuk biru karate mengikuti kejuaraan Girls Kumite 10-11 years old Under 35. Di nomor yang diikuti Gung Ami ini diikuti juga karateka yang berasal dari perwakilan 4

negara dan pesertanya mayoritas berasal dari tuan rumah.



" Babak pertama mengalahkan Vigneshwar Thiveena Shinee dari Malaysia, babak kedua mengalahkan Murugan Menaka dari Malaysia, babak ketiga mengalahkan Sai Kinesa Vasuden dari Malaysia dan Final mengalahkan Hafsa Saida Akiko dari Indonesia dengan skor 6 - 5, " ungkap I Putu Deddy mahardika, seorang pelatih sabuk dan 5 karate yang ikut mendampingi mereka ke Malaysia, Jumat (03/03/2023), dalam pertandingan 12th Silent Knight International Karate Cup di Titiwangsa Stadium.

Ia juga menyebutkan dalam pesan elektroniknya bahwa jalan-jalan sambil berprestasi ke Luar Negeri adalah hadiah sekaligus tantangan di level berikutnya.

" Buat anak-anak yang tergabung dalam komunitas RENZO UNITED yang berhasil meraih prestasi optimal dalam 3 event yang diikuti Tim RENZO UNITED sebelumnya yakni Piala Raja, Piala Walikota Surabaya dan Piala KSAL kebetulan Gung Ami meraih 2 emas di event tersebut "

" Gung Ami meraih emas di Kejuaraan Internasional Open Piala Walikota

Surabaya. Emas di nomor Kata Pra Pemula Putri dan Perak Kumite Pra Pemula Putri di Piala KSAL 2 di Jakarta "

Anak Agung Istri Laksmi Pujantari atau Gung Ami merupakan anak kelas 4B di sekolah SD Negeri 3 Banjarangkan.

" Mental anak ini luar biasa, harus dibina dan dipupuk sebagai estafet prestasi karateka selanjutnya, " pungkas pelatihnya. (Ray)