



Padi Hibrida Varietas HIPA 9

Inventor : Satoto, Sudibyo T. W Utomo, Murdhani Direja,
Yuni Widyastuti, Indrastuti Apri R., Yudhistira Nugraha
Balai Besar Penelitian Tanaman Padi



Dirakit dengan memanfaatkan tetua jantan introduksi, padi hibrida varietas HIPA 9 memiliki potensi hasil 10,4 ton GKG per hektar. Tekstur nasi varietas unggul padi hibrida ini tergolong pulen dan disukai oleh banyak konsumen.

Varietas HIPA 9 agak tahan terhadap hawar daun bakteri strain III, tinggi tanaman 103 cm, anakan produktif rata-rata 14 batang per rumpun, dan umur panen 115 hari. Sama dengan padi hibrida lainnya, pengembangan varietas HIPA 9 dalam skala luas juga memerlukan dukungan dari produsen dan industri benih yang diharapkan berdampak terhadap peningkatan produksi beras nasional dan agribisnis padi hibrida.

Padi hibrida HIPA 9 dikembangkan oleh PT. Metahelik Life Science, dengan masa lisensi 5 tahun, 2010-15.