

## OBITUARI



### **Dr. Ir. I. Hartana 1940–2015**

#### **Triwidodo Arwiyanto**

*Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan  
Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada  
Jln. Flora 1, Bulaksumur, Sleman, Yogyakarta 55281*

Dr. Ir. Ignatius Hartana dilahirkan di Wates pada tanggal 1 Februari 1940 dari keluarga guru. Beliau lulus sarjana pada tahun 1965 di Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Dr. I. Hartana kemudian bekerja di Balai Penelitian Perkebunan Jember (sekarang Pusat Penelitian Kopi dan Kakao) sejak 1 Juni 1966 sampai beliau pensiun pada 1 April 1998. Gelar doktor dalam Ilmu Pertanian diperoleh pada tahun 1982 di UGM setelah melakukan penelitian selama 12 tahun. Beliau meneliti ketahanan tembakau cerutu terhadap penyakit virus dan mendapatkan temuan yang sangat penting bahwa ketahanan terhadap penyakit virus tidak selalu berasosiasi dengan sifat sifat agronomi yang kurang baik. Tembakau cerutu var H 877 merupakan varietas temuan Dr. I. Hartana yang memiliki ketahanan yang cukup baik terhadap TMV dan memiliki sifat-sifat agronomi dan kualitas yang bahkan melebihi varietas tetuanya (H 382).

Selain pendidikan formal, Dr. Ir. I. Hartana pernah mengikuti *International Course on Plant Breeding* di Wagenigen, Belanda dari bulan Maret sampai bulan Juli 1976. Selain di Puslitkoka, Dr. I. Hartana masih sempat mengajar di Universitas Jember, Universitas Muhammadiyah Jember, dan Sekolah Tinggi Perkebunan Jember.

Beliau sangat berperan aktif dalam membesarkan Fakultas Pertanian UNEJ dan STIPER Jember. Di STIPER Jember, beliau pernah menjabat sebagai ketua jurusan dan sebagai dosen tetap Yayasan Pendidikan Petani (Yayasan yang menaungi STIPER Jember, beliau adalah salah satu anggota pembina Yayasan) dari tahun 1998 sampai 2015. Pada program Sarjana, selain mengajar Pemuliaan Tanaman, beliau juga mengajar Metode Ilmiah, Budidaya Tanaman Tembakau, Pembangunan Pertanian, dan Etika Profesi. Beliau juga bertindak sebagai *co-promotor* di berbagai perguruan tinggi seperti UGM, IPB, dan UB.

Di luar kegiatan akademis, beliau juga berperan aktif dan pernah menjabat sebagai pengurus PAI (Perhimpunan Anggrek Indonesia) cabang Jawa Timur. Dr. I. Hartana juga mendalami radiestesi (ilmu bandul) yang dapat mendeteksi lokasi sumber air, kedalaman sumbernya, dan bahkan perkiraan debitnya. Dengan keahlian ini beliau banyak membantu perusahaan perkebunan dalam mencari sumber air untuk pengairan kebun, juga banyak membantu orang per orang ketika mereka kesulitan menentukan lokasi sumur yang baik. Dr. Ir. I. Hartana merupakan pribadi yang ramah kepada siapapun bahkan kepada para juniornya.