

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Triharyanto, E., Samanhudi, B. Pujiasmanto, D. Purnomo. 2013. Kajian pembibitan dan budidaya bawang merah (*Allium ascalonicum* L) melalui biji botani (*True Shallot Seed*). <http://lppm.uns.ac.id/kinerja/files/pemakalah/lppm-pemakalah-2012-1308201395456.pdf>. di akses pada tanggal 20 juni 2021
- [2] Aldo, Dasril dan Sapta, Eka. 2019. Sistem Pakar Diagnosis Hama dan Penyakit Bawang Merah Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Jurnal Sistem Komputer*. Vol. 9, No. 2 : 85-93
- [3] A. Pranoto, S.M. Widyastuti. 2013. Desain Basis Data untuk Identifikasi Penyakit pada Sengon (*Falcataria Moluccana*), Makalah yang disampaikan pada Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT 2013). [Online]. (Diakses https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/4081/TIF5_ANDRIPRAN_OLO_UAD.pdf?sequence=1, tanggal 4 April 2017) Ashari. 2015. Penerapan Sistem Pakar untuk