

DAFTAR PUSTAKA

- Kurniawan, G. (2021, August 2). *Keberagaman Masyarakat Indonesia dan Faktor Penyebabnya - Halaman 3 - Tribunnews.com*.
<https://www.tribunnews.com/pendidikan/2021/08/02/keberagaman-masyarakat-indonesia-dan-faktor-penyebabnya?page=3>
- Indonesia, R. P. K. (2017, November 24). *Industri Makanan dan Minuman Masih Jadi Andalan*.
<https://kemenperin.go.id/artikel/18465/Industri-Makanan-dan-Minuman-Masih-Jadi-Andalan>
- Arifki, H. H., & Barliana, M. I. (2018). Karakteristik dan Manfaat Tumbuhan Pisang Di Indonesia : Review Artikel. *Jurnal Farmaka*, 16(3), 196–203.
- Kesumawati, N., Suryadi, S., & Armadi, Y. (2020). Aneka Kreasi Produk Olahan Pisang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bumi Raflesia*, 3(1), 1–8.
<https://doi.org/10.36085/jpembr.v3i1.764>
- Nur'aini, M. I. H. (2019). *Mengenal Tanaman Hortikultura* (T. Cahyani (ed.)). Penerbit Duta.
- Online, W. R. (2019, October 2). *Keren, Produksi dan Ekspor Komoditas Pisang Indonesia Membanggakan*.
<https://www.wartaekonomi.co.id/read249493/keren-produksi-dan-ekspor-komoditas-pisang-indonesia-membanggakan>
- Noviani, N., & Nurilawati, V. (2017). *FARMAKOLOGI*.
- Nurul H, N. (2016). Going Banana For a healthier lifestyle. *Directorate General of National Export Development, Ministry of Trade of The Republic Indonesia, October*, 1–12.
https://manchester.idm.oclc.org/login?url=https://search.proquest.com/docview/1318638321?accountid=12253%0Ahttp://man-fe.hosted.exlibrisgroup.com/openurl/44MAN/44MAN_services_page?genre=article&atitle=For+a+healthier+lifestyle&author=&volume=&issue=&spage
- Kementrian Perindustrian, R. I. (2017, November 24). *Industri Makanan dan Minuman Masih Jadi Andalan*.
<https://kemenperin.go.id/artikel/18465/Industri-Makanan-dan-Minuman-Masih-Jadi-Andalan>
- Arifki, H. H., & Barliana, M. I. (2018). Karakteristik dan Manfaat Tumbuhan Pisang Di Indonesia : Review Artikel. *Jurnal Farmaka*, 16(3), 196–203.

Linarydy, M. (2014, July 12). *Khasiat dan Manfaat Pisang*.
<http://www.dw.com/id/khasiat-dan-manfaat-pisang/g-17772557>

