

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. Strategi *et al.*, “Jurnal Hoaq -teknologi informasi,” 2013.
- [2] I. G. N. Sedana and S. W. Wijaya, “Penerapan Model Utaut Untuk Memahami Penerimaan Dan Penggunaan Learning Management System Studi Kasus: Experiential E-Learning of Sanata Dharma University,” *J. Sist. Inf.*, vol. 5, no. 2, p. 114, 2012, doi: 10.21609/jsi.v5i2.271.
- [3] R. D. Mahande and Jasruddin, “pada Program Pascasarjana UTAUT Model : Suatu Pendekatan Evaluasi Penerimaan E-Learning,” *Pros. Semin. Nas.*, pp. 784–788, 2016.
- [4] R. Hughes, “濟無 No Title No Title,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, p. 287, 2008, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [5] K. Umam, S. E. Wibowo, and S. I. Akademik, “BAB I 1 . 1 Latar Belakang Portal akademik merupakan sebuah sistem informasi yang digunakan untuk mengelola administrasi data akademik pada suatu fakultas / program studi yang merupakan sebuah aplikasi yang sangat mendukung program akademik . Sistem itu s,” pp. 1–24, 2008.
- [6] V. Venkatesh, “C ONSUMER A CCEPTANCE AND U SE OF I NFORMATION T ECHNOLOGY : E XTENDING THE U NIFIED T HEORY,” vol. 36, no. 1, pp. 157–178, 2012.
- [7] D. Wahyudi and H. Azizah, “DENGAN KONSEP LEARNING REVOLUTION Habibatul Azizah,” vol. 26, pp. 1–28, 2016, doi: 10.18326/attarbiyah.v26.1-28.
- [8] T. Handayani and S. Sudiana, “Analisis Penerapan Model Utaut (Unified Theory of Acceptance and Use of Technology) Terhadap Perilaku Pengguna Sistem Informasi (Studi Kasus: Sistem Informasi Akademik Pada Sttnas Yogyakarta),” *Angkasa J. Ilm. Bid. Teknol.*, vol. 7, no. 2, p. 165, 2017, doi: 10.28989/angkasa.v7i2.159.
- [9] A. U. Gunadarma, T. Oswari, E. S. Suhendra, A. Harmoni, S. Pengajar, and U. Gunadarma, “Model Perilaku Penerimaan Teknologi Informasi: Pengaruh

- Variabel Prediktor,” no. Kommit, pp. 20–21, 2008.
- [10] W. Bharata and P. W. Widyaningrum, “Analisis Penerimaan Dan Penggunaan Sistem Informasi Akademik Melalui Pengembangan Model Utaut Studi Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo,” *Optim. J. Ekon. dan Kewirausahaan*, vol. 11, no. 2, pp. 171–187, 2017, doi: 10.33558/optimal.v11i2.751.
- [11] T. Informasi and D. A. N. Komunikasi, “SEMINAR NASIONAL Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Dian Nuswantoro Semarang,” no. November, 2013.
- [12] M. Nasir, “Evaluasi Penerimaan Teknologi Informasi Mahasiswa di Palembang Menggunakan Model UTAUT,” *Semin. Nas. Apl. Teknol. Inf.*, no. 12, pp. 36–40, 2013.
- [13] ا. ع. ربه, “No Title العقد الفريد,” no. Ci, p. 400, 316AD.
- [14] F. Imelda, “Jom Fisip Volume 1 No. 2 Oktober 2014,” *Jom Fisip*, vol. 1, no. 2, pp. 1–14, 2014.
- [15] P. U. S. Afen, “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengunduran Diri Mahasiswa Dengan Aplikasi Data Mining Add-Ins,” vol. 14, no. 2, pp. 139–146, 2013.
- [16] R. K. Dewi and R. Firmansyah, “Analisis Kepuasan Pengguna Website Pajak Online Kota Bandung Menggunakan Model Evaluasi Terintegrasi,” *Swabumi*, vol. 7, no. 1, pp. 1–13, 2019, doi: 10.31294/swabumi.v7i1.5569.

UNIVERSITAS  
MIKROSKIL