

PRODUKTIVITAS PENGARANG PADA JURNAL INFORMATION TECHNOLOGY AND PEOPLE TAHUN 2007 – 2016

Christian J. P Simanjuntak

1301514009

ABSTRAK

Penelitian ini merupakan penerapan Hukum Lotka dalam bidang ilmu perpustakaan yang bertujuan untuk mengetahui tingkat produktivitas pengarang, pada Jurnal Information Tecnology And People Tahun 2007 – 2016 yang terdapat dalam pangkalan data Emerald (www.emeraldinsight.com/loi/itp) dengan menggunakan pendekatan Adjusted. Adapun metode yang digunakan untuk penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan unit analisisnya adalah jurnal. Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar pengarang pada Jurnal Information Tecnology And People Tahun 2007 – 2016 hanya menghasilkan kurang dari 1 point yang diperoleh dari hasil perhitungan data yang diteliti. Pengarang yang paling produktif menghasilkan artikel ilmiah adalah Patrick Y.K. Chau dengan nilai point yang diperoleh $1 \frac{3}{4}$.

Kata Kunci: produktivitas pengarang, bibliometrika, jurnal



**PRODUCTIVITY OF THE AUTHOR ON THE JOURNAL OF
INFORMATION THECHNOLGY AND PEOPLE THE YEAR 2007-2016
USING THE AJUSTED APPROACH**

Christian J. P Simanjuntak

130514010

ABSTRACT

This research is the application of the law in the field of library science Lotka aiming to find out the level of productivity of the author, in the journal Information Technology And People the year 2007-2016 which is countained in the quantitative descriptive method with its analysis unit is a journal. The journal Information Technology And People year 2007-2016 only produces less than 1 point earned from the results of the calculation data are examined. Most prolific authors who produce scientific articles is Patrick Y.K. Chau with points gained $1\frac{3}{4}$.

Keywords: *Productivity, Author Bibliometrika, Journal*

