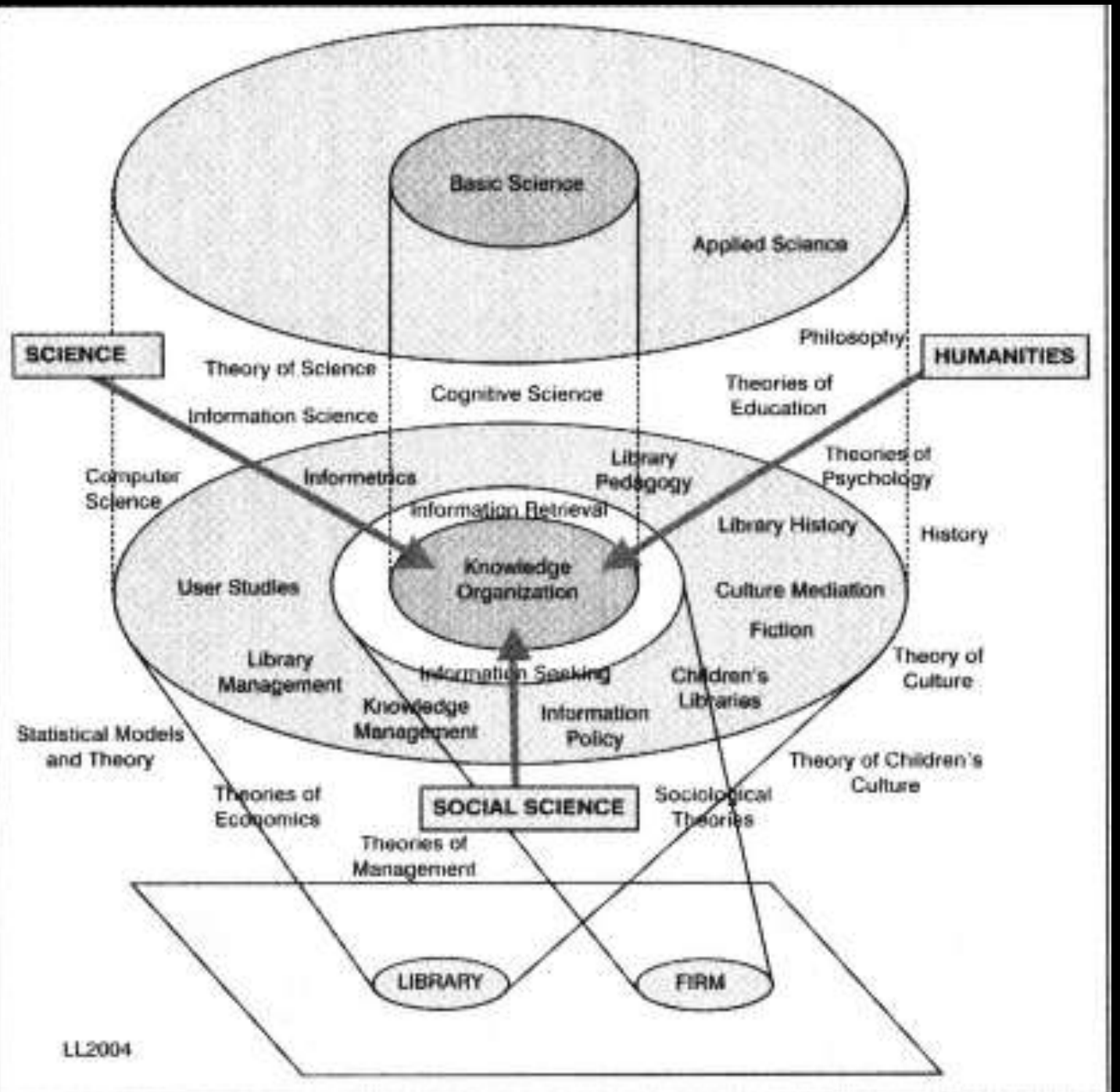




Perkembangan Metode riset dalam Ilmu Perpustakaan dan Informasi

Mufid
Pustakawan Muda
UIN Maulana Malik Ibrahim Malang
mufid@uin-malang.ac.id
081233248322

Bidang Kajian Ilmu Perpustakaan dan Informasi

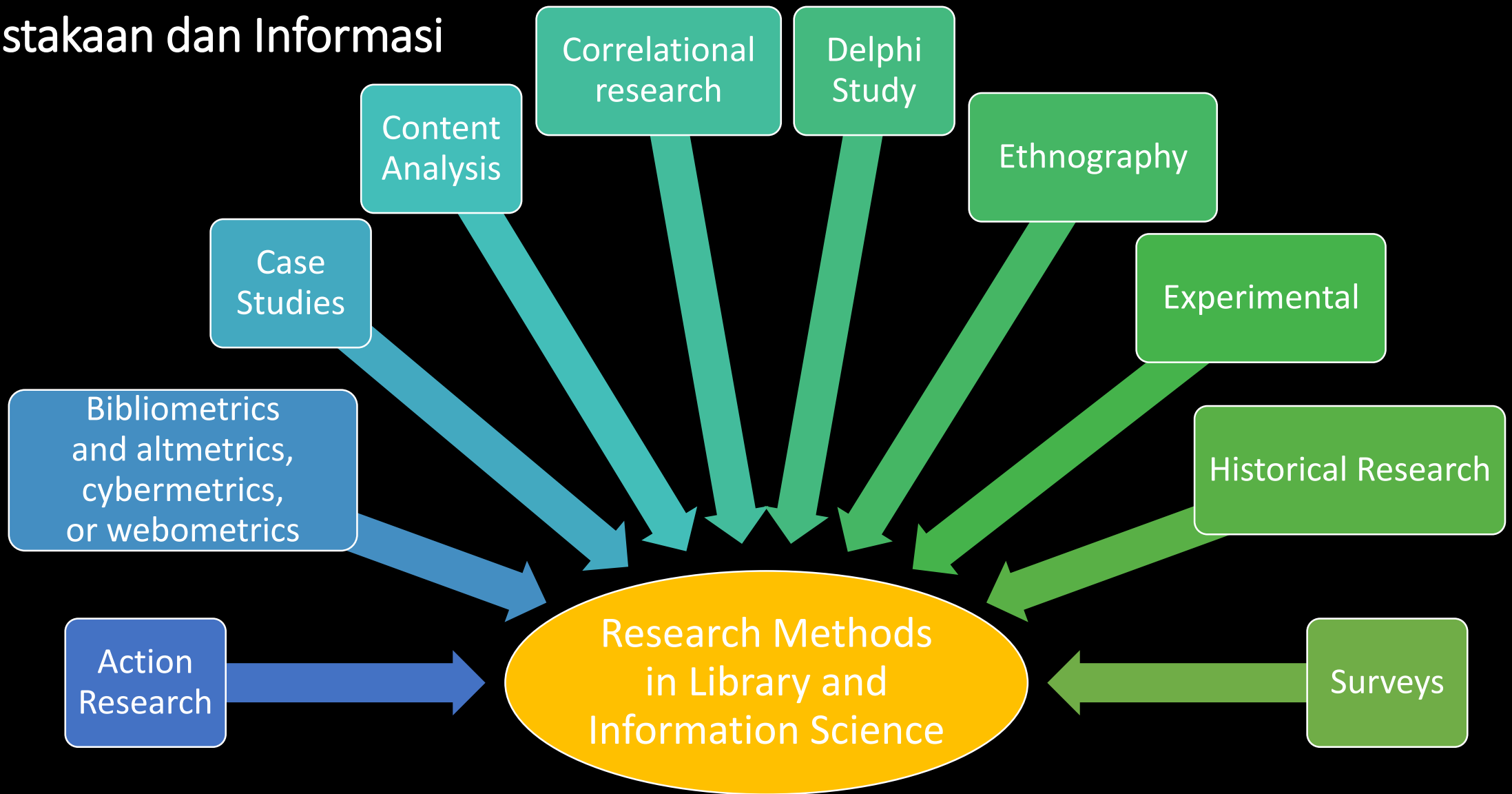


Tantangan: Bidang Kajian Riset Ilmu Perpustakaan dan Informasi

- Jarang menjadi pusat perhatian.
- Tidak dipandang sebagai pusat untuk menjawab pertanyaan besar,
- Kurangnya perhatian di mata lembaga pendanaan, di mata penerbit besar, dan di mata media
- Berorientasi pada aplikasi: Riset LIS ditujukan untuk permasalahan sistem, layanan dan produk yang dikembangkan untuk digunakan.
- Metode yang diterapkan terbatas dan tidak memiliki pertanyaan yang benar-benar menarik untuk dijawab

(Dillon, A., 2007)

Metode riset dalam Ilmu Perpustakaan dan Informasi



Sumber: American library Association

<http://www.ala.org/research/larks/researchmethods>

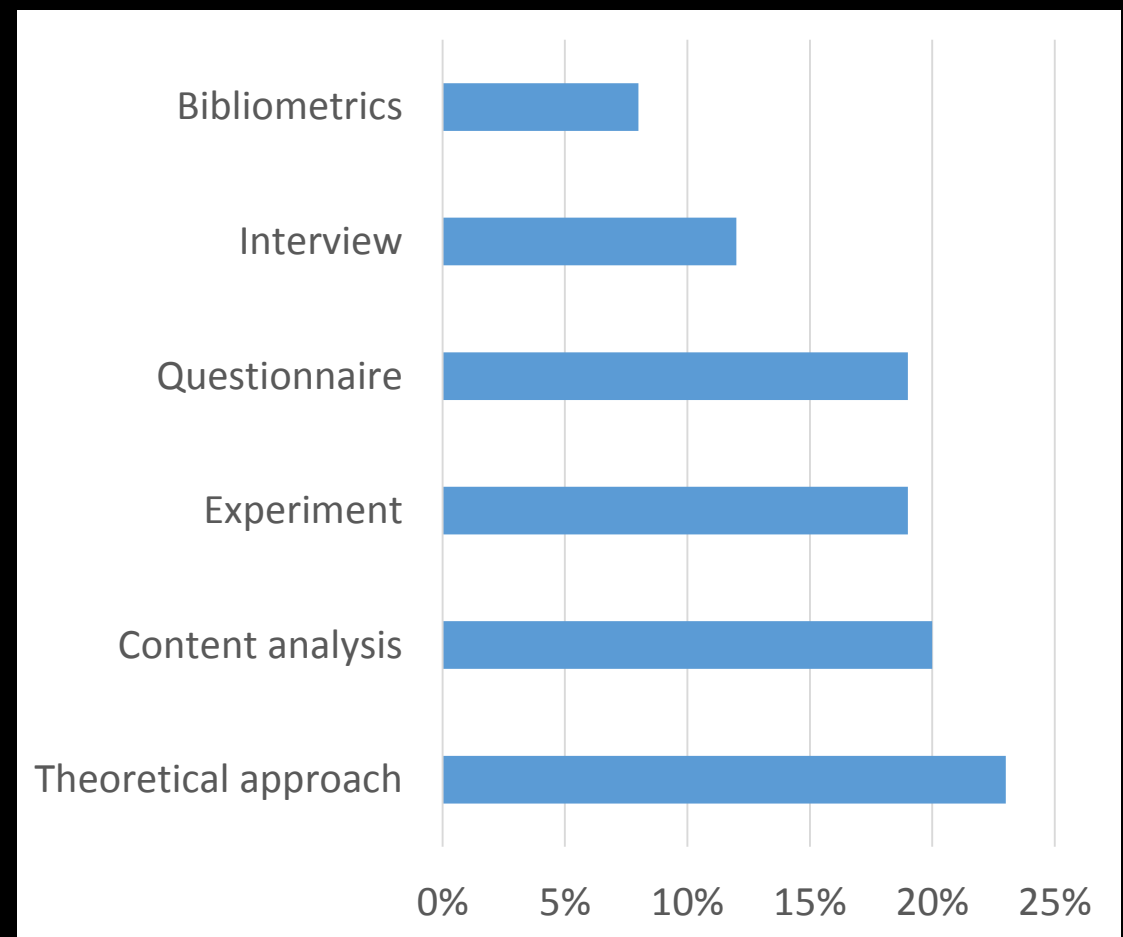
Tren Metode Riset Ilmu Perpustakaan dan Informasi

(1162 artikel tahun 2001-2010 dari tiga jurnal: Journal of Documentation, Journal of the American Society for Information Science & Technology, dan Library & Information Science Research)

- 1 Bibliometrics
- 2 Content analysis
- 3 Delphi study
- 4 Ethnography
- 5 Experiment
- 6 Focus groups
- 7 Historical method
- 8 Interview
- 9 Observation
- 10 Questionnaire
- 11 Research diary
- 12 Theoretical approach
- 13 Think aloud protocol
- 14 Transaction log analysis
- 15 Webometrics

Trend : Metode riset yang paling sering diterapkan dalam riset Ilmu perpustakaan dan Informasi

Theoretical approach	23%
Content analysis	20%
Experiment	19%
Questionnaire	19%
Interview	12%
Bibliometrics	8%

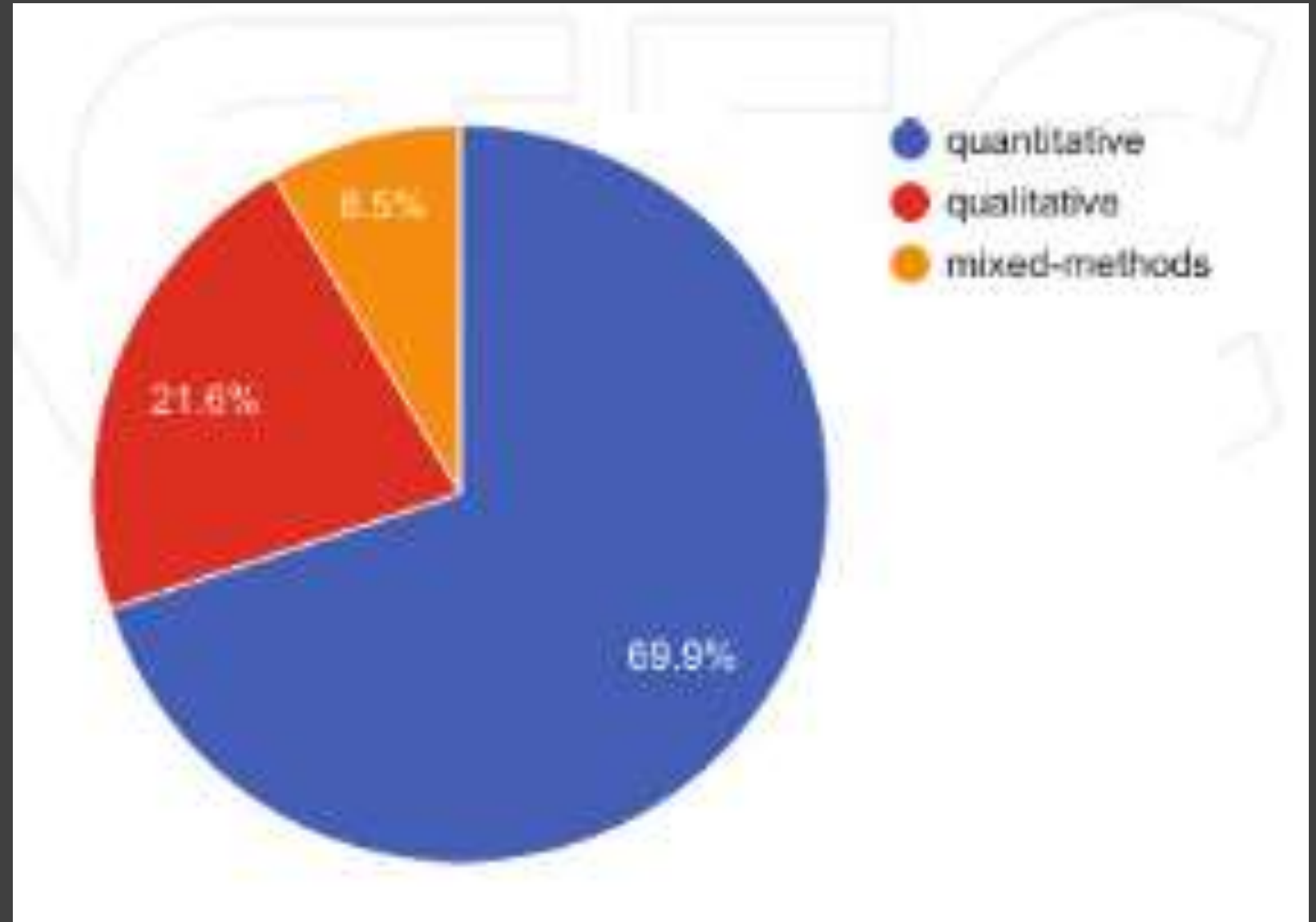


Data diolah hasil riset Chu, 2015)

Pendekatan Riset

440 artikel tahun 2011 - 2016 yang berasal dari lima jurnal: Library

- and Information Science Research,
- College & Research Libraries,
- Journal of Documentation,
- Information Processing & Management, and
- Journal of Academic Librarianship



(Aspasia Togia and Afrodite Malliari, 2017)

Topik dan Pendekatan Riset

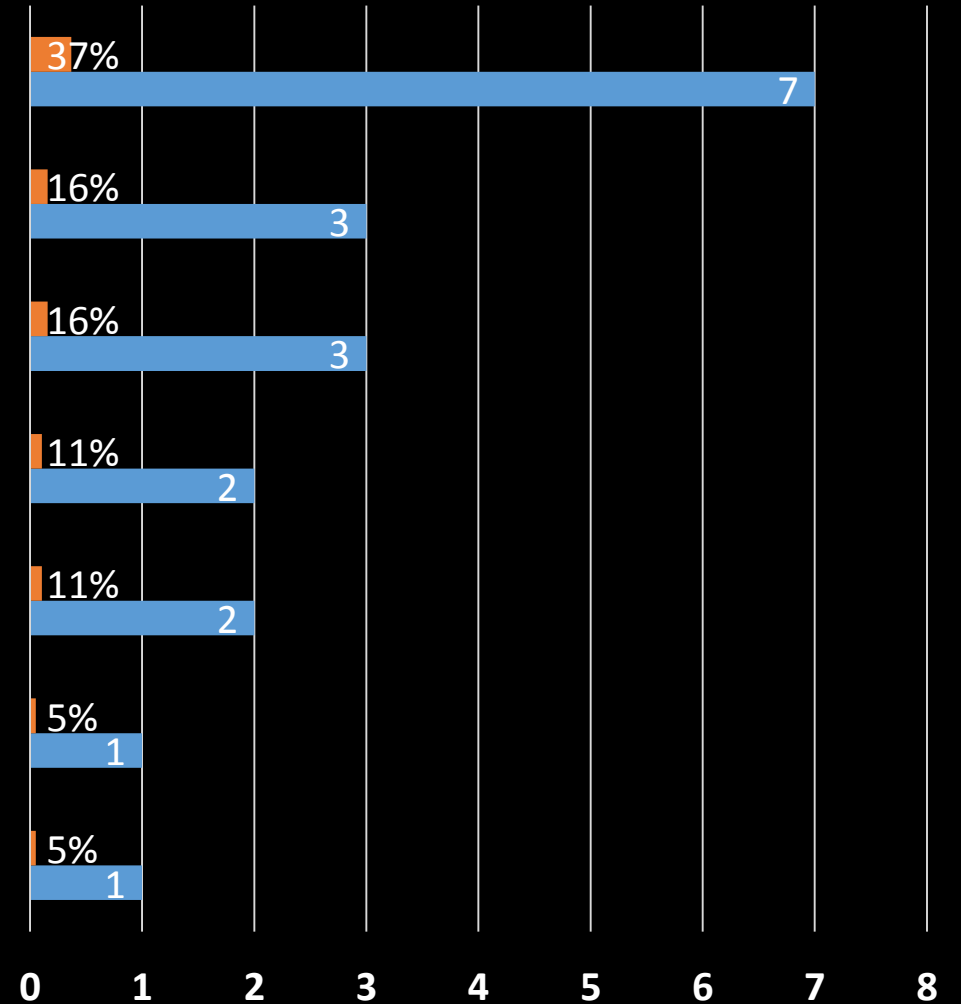
Topics	Mixed methods	Qualitative	Quantitative
Information behavior	14.0%	40.4%	45.6%
Information literacy	17.6%	26.5%	55.9%
Information retrieval	0.0%	0.0%	100.0%
Library services	3.6%	39.3%	57.1%
Organization and management	4.8%	23.8%	71.4%

(Aspasia Togia and Afrodite Malliari, 2017)

Kategorisasi Metode Riset LIS Terbitan Jurnal al- Maktabah dan Pustakaloka Tahun 2016



Theoretical approach/ Conceptual analysis



case study

Observation and interview

bibliometrics

questionnaire


Phenomenological research

Experimental research

Topik

Pustakaloka (kajian informasi dan perpustakaan dalam ruang lingkup perpustakaan perguruan tinggi (<i>academic library</i>), literasi, informasi, serta knowledge management)	collection development	3
	Institutional Repository	1
	Scholarly Communication	1
	information literacy	1
	university library/ academic library	1
	Library Promotion	1
	Library automation	1
	academic librarians	1
		10
Al-Maktabah (ilmu perpustakaan, dokumentasi dan informasi, kearsipan serta kepastakawanan)	information literacy	2
	library collection	1
	academic librarian	2
	islamic bibliometrics	1
	library building design, pesantren library	1
	manajemen rekod	1
	reference service	1
		9

No	Nama Jurnal	Pendekatan Riset	Metode Riset	Jumlah
1	Pustakaloka	Kualitatif	Theoretical approach/ Conceptual analysis	6
			case study	3
			Observation and interview	1
2	al Maktabah	Kualitatif	Observation and interview	2
			Theoretical approach/ Conceptual analysis	1
			Phenomenological research	1
		Kuantitatif	bibliometrics	2
			questionnaire	2
			Experimental research	1
				19



Implikasi perkembangan
metode riset bagi disiplin
Ilmu Perpustakaan

- Kedewasaan/kematangan sebagai suatu disiplin ilmu.
- Peneliti mudah mengeksplorasi dan memperluas kajian ilmu perpustakaan dan informasi
- Peneliti dapat menggunakan beberapa metode secara bersamaan sesuai dengan tujuan penelitiannya (Chu, 2015)

Strategi Peningkatan Produktivitas Riset

- Mengidentifikasi topik riset yang sesuai.
- Mengelola waktu untuk memungkinkan produktivitas riset.
- Mengelola proses riset.
- Memprioritaskan tuntutan yang mendesak.
- Menyinergikan tujuan kerja dan penelitian.

"Survive, Thrive & Boost Your Research Productivity", American Library Association, June 2, 2016.

Manajemen waktu

Kita menghabiskan sebagian besar waktu untuk aktivitas apa?
Aktivitas penting atau tidak penting?
Aktifitas mendesak atau tidak mendesak?

Daftar Pustaka

- Aspasia Togia and Afrodite Malliari (2017). Research Methods in Library and Information Science, Qualitative versus Quantitative Research, Dr. Sonyel Oflazoglu (Ed.), InTech, DOI: 10.5772/intechopen.68749. Available from: <https://www.intechopen.com/books/qualitative-versus-quantitative-research/research-methods-in-library-and-information-science>
- Chu, H. (2015). Research Methods in Library and Information Science: A Content Analysis. *Library & Information Science Research* 37(1), 36-41.
- Dillon, A. (2007) LIS as a research domain: problems and prospects, *Information Research*, 12(4), paper colis03 [online] available at <http://informationr.net/ir/12-4/colis/colis03.html>.
- Lørring, L. (2007). Didactical Models behind the Construction of an LIS Curriculum. *Journal of Education for Library and Information Science*, 48(2), 82-93. Retrieved from <http://www.jstor.org/stable/40323810>
- al-Maktabah : Jurnal Komunikasi dan Informasi Perpustakaan <http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/al-maktabah>
- Pustakaloka : Jurnal Kajian Informasi dan Perpustakaan <http://jurnal.stainponorogo.ac.id/index.php/pustakaloka/issue/view/86>
- "Survive, Thrive & Boost Your Research Productivity", American Library Association, June 2, 2016. <http://www.ala.org/alcts/confevents/upcoming/webinar/082416> (Accessed July 13, 2017)

Terima Kasih