

EvaluationResults of the Baseline Queries

Robotic Arthroplasty	0.96	0.88	0.57	0.87	0.82	0.93 (2K)	0.67 (1K)	0.92 (2K)	0.91 (2K)
Soft Robotics	0.53	0.23	0.28	0.34	0.22	0.38 (4K)	0.35 (5K)	0.43 (6K)	0.39 (4K)
Crop Yield Prediction	0.54	0.4	0.41	0.73	0.6	0.48 (4K)	0.45 (4K)	0.52 (7K)	0.51 (5K)
Synthetic Biology	0.21	0.12	0.36	0.21	0.08	0.17 (4K)	0.18 (11K)	0.19 (7K)	0.15 (2K)
Resilience in Business and management	0.0	0.06	0.0	0.0	0.0	0.0 (204)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Cervical Myelopathy	0.77	0.57	0.4	0.65	0.52	0.63 (6K)	0.52 (4K)	0.65 (7K)	0.63 (6K)
Drones in Agriculture	0.0	0.26	0.0	0.0	0.0	0.0 (710)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Tourism Growth Nexus	0.08	0.57	0.26	0.0	0.0	0.1 (205)	0.09 (93)	0.0 (0)	0.0 (0)
Sustainable Biofuel Economy	0.02	0.37	0.0	0.0	0.0	0.02 (618)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Perovskite Solar Cells Stability	0.9	0.91	0.65	0.82	0.63	0.46 (15K)	0.53 (11K)	0.5 (13K)	0.57 (10K)
Nanopharmaceuticals OR Nanonutraceuticals	0.0	0.24	0.0	0.0	0.0	0.0 (112)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Green Warehousing	0.13	0.22	0.52	0.33	0.14	0.14 (41)	0.18 (97)	0.18 (62)	0.15 (27)
AI on Edge Devices	0.11	0.36	0.54	0.1	0.04	0.13 (1K)	0.1 (2K)	0.11 (335)	0.08 (124)
Internet of Things in Healthcare	0.34	0.4	0.54	0.48	0.31	0.32 (6K)	0.28 (8K)	0.33 (7K)	0.31 (5K)
Software Process Line	0.6	0.02	0.08	0.19	0.15	0.1 (310)	0.24 (1K)	0.4 (3K)	0.36 (2K)
Data Stream Processing Latency	0.17	0.3	0.49	0.28	0.21	0.19 (528)	0.21 (865)	0.2 (490)	0.19 (361)
Business Process Meta Models	0.31	0.26	0.34	0.27	0.16	0.3 (254)	0.31 (331)	0.3 (265)	0.26 (160)
Multicore Performance Prediction	0.0	0.36	0.0	0.0	0.0	0.0 (137)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)
Cloud Migration	0.86	0.13	0.04	0.39	0.25	0.4 (1K)	0.15 (296)	0.65 (3K)	0.56 (2K)
Software Fault Prediction Metrics	0.25	0.68	0.33	0.32	0.2	0.29 (470)	0.21 (227)	0.26 (217)	0.24 (138)
Software Defect Prediction	0.33	0.61	0.47	0.68	0.49	0.36 (2K)	0.28 (2K)	0.37 (2K)	0.35 (2K)
	Recall	Cosine Precision	Cluster Precision	MVEE Precision	Hull Precision	Cosine F2	Cluster F2	MVEE F2	Hull F2