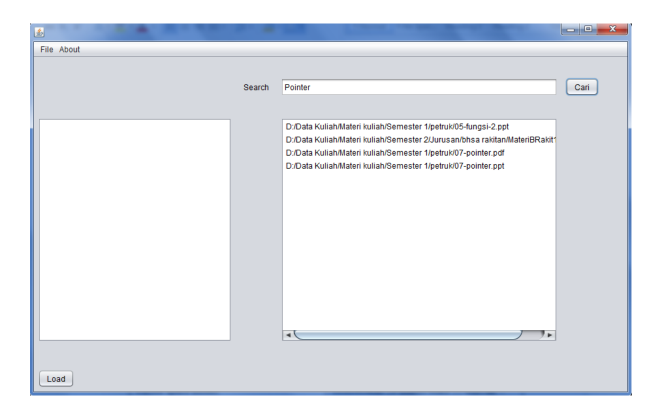
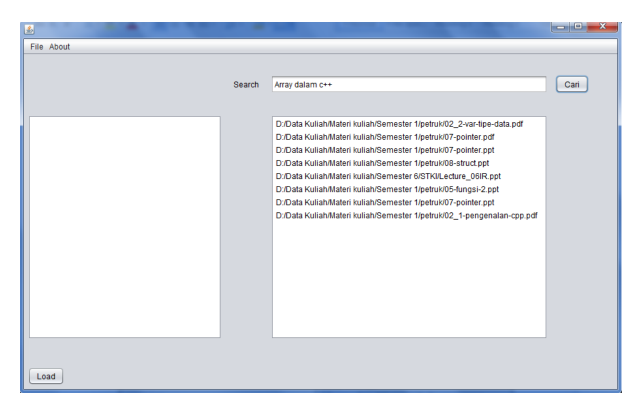
Analisa Precision & Recall Terhadap Aplikasi Perpustakaan Pribadi Menggunakan Metode Vector Space Model

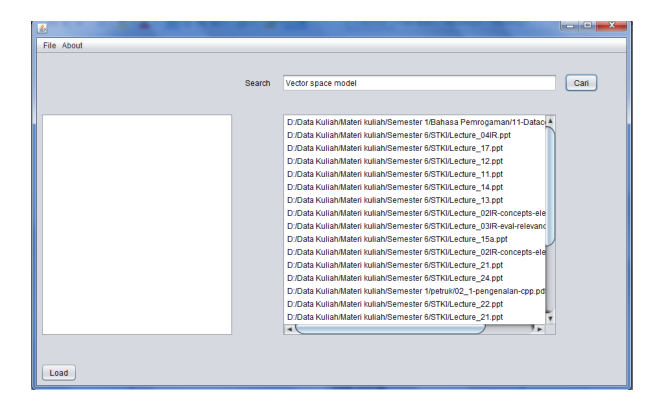
Keyword Uji Untuk Analisa

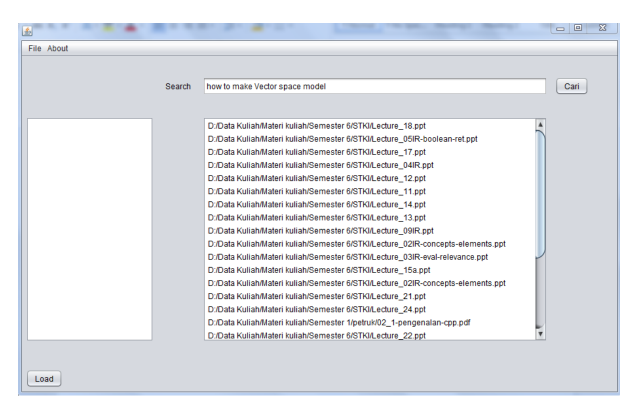
Pengguna	Keyword
Pengguna 1	Pointer
Pengguna 2	Array dalam c++
Pengguna 3	Vector space model
Pengguna 4	How to make vector space model
Pengguna 5	Fungsi pointer
Pengguna 6	Precision
Pengguna 7	Recall
Pengguna 8	Precission vs recall
Pengguna 9	Information retrival

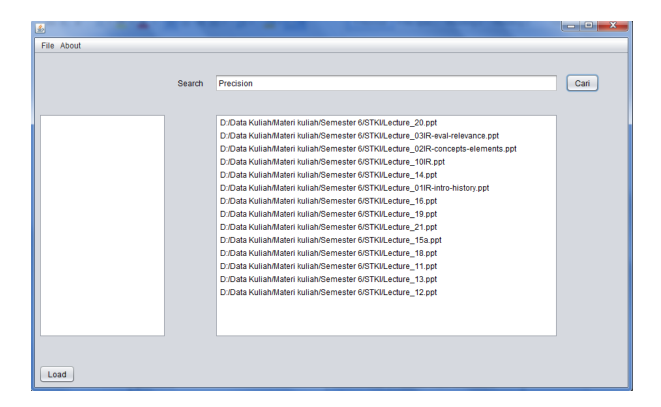
Keyword	Keterangan			
Pointer	Menemukan 4 materi buku yang 3 relevan 1			
	tidak relevan			
Array dalam c++	Menemukan 8 meteri buku yang semuanya			
	relevan			
Vector space model	Menemukan 29 materi buku 22 relevan 7			
	tidak relevan			
How to make vector space model	Menemukan 30 materi buku 28 relevan 2			
	tidak relevan			
Fungsi pointer	Menemukan 13 materi buku 5 relevan 8			
	tidak relevan			
precision	Menemukan 14 materi buku semuanya			
	relevan			
recall	Menemukan 14 materi buku semuanya			
	relevan			
Precission vs recall	Menemukan 20 materi buku 14 relevan 6			
	tidak relevan			
Information retrival	Menemukan 25 materi buku 24 relevan 1			
	tidak relevan			

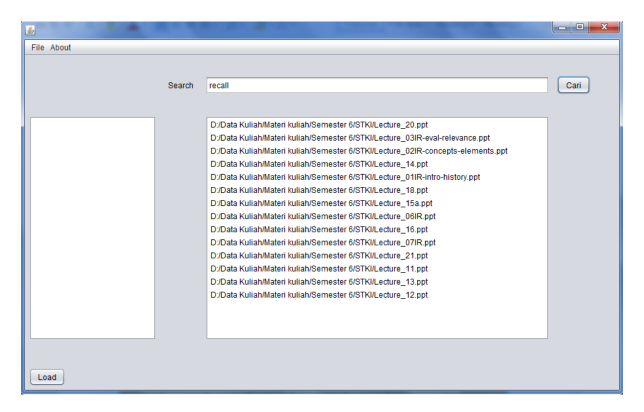


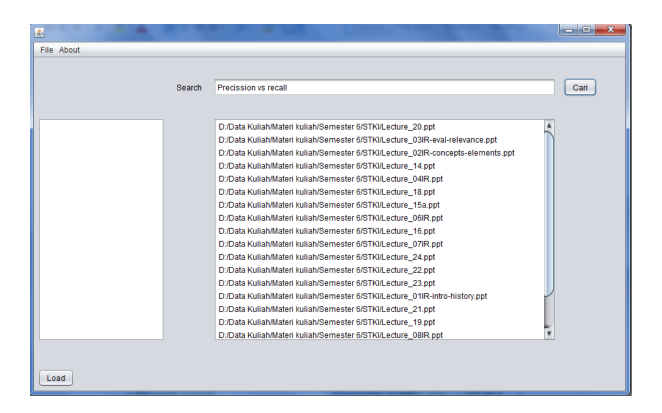


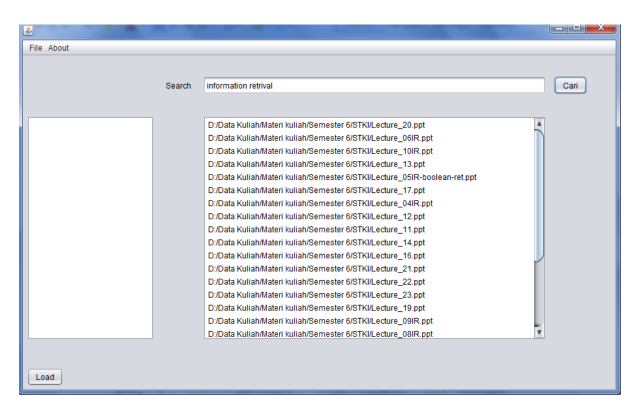












1 3 1 4 0 3 100 75 2 8 0 8 100 100 3 22 7 29 1 23 95,6521739 75,862069 4 28 2 30 0 28 100 93,3333333 5 5 8 13 0 5 100 38,4615385 6 14 0 14 6 14 70 100 7 14 0 14 6 14 70 100 8 14 6 20 0 14 100 70 9 24 1 25 0 24 100 96	No	Relevan	Tidak Relevan	Total	Tidak ditemukan	Total	Recall	Pricision
3 22 7 29 1 23 95,6521739 75,862069 4 28 2 30 0 28 100 93,33333333 5 5 8 13 0 5 100 38,4615385 6 14 0 14 6 14 70 100 7 14 0 14 6 14 70 100 8 14 6 20 0 14 100 70 9 24 1 25 0 24 100 96	1	3	1	4	0	3	100	75
4 28 2 30 0 28 100 93,33333333333333333333333333333333333	2	8	0	8	0	8	100	100
5 5 8 13 0 5 100 38,4615385 6 14 0 14 6 14 70 100 7 14 0 14 6 14 70 100 8 14 6 20 0 14 100 70 9 24 1 25 0 24 100 96	3	22	7	29	1	23	95,6521739	75,862069
6 14 0 14 6 14 70 100 7 14 0 14 6 14 70 100 8 14 6 20 0 14 100 70 9 24 1 25 0 24 100 96	4	28	2	30	0	28	100	93,3333333
7 14 0 14 6 14 70 100 8 14 6 20 0 14 100 70 9 24 1 25 0 24 100 96	5	5	8	13	0	5	100	38,4615385
8 14 6 20 0 14 100 70 9 24 1 25 0 24 100 96	6	14	0	14	6	14	70	100
9 24 1 25 0 24 100 96	7	14	0	14	6	14	70	100
	8	14	6	20	0	14	100	70
Rata-Rata 92.8502415 83.1841045	9	24	1	25	0	24	100	96
72,0302113 03,1011013	Rata-Rata				92,8502415	83,1841045		