Spis treści

1	Wstęp			
	1.1	Problematyka i zakres pracy	2	
	1.2	Metoda badawcza	2	
	1.3	Przegląd literatury w dziedzinie		
	1.4	Układ pracy	2	
2	KubePi			
	2.1	Podstawowe definicje	3	
	2.2	Istniejące aplikacje	3	
	2.3	Wymagania aplikacji	3	
	2.4	Wady i zalety istniejących rozwiązań	3	
3	Projekt KubePi			
	3.1	Analiza wymagań	4	
	3.2	Użyte technologie	4	
	3.3	Projekt	4	
	3.4	Opis użytkowania	4	
	3.5	Przykład użycia	4	
	3.6	Możliwości rozszerzania aplikacji	4	
4	Podsumowanie			
	4.1	Dyskusja wyników	5	
Bibliografia			5	
Spis rysunków			6	
Sp	Spis tabel			

Wstęp

- 1.1 Problematyka i zakres pracy
- 1.2 Metoda badawcza
- 1.3 Przegląd literatury w dziedzinie
- 1.4 Układ pracy

KubePi

- 2.1 Podstawowe definicje
- 2.2 Istniejące aplikacje
- 2.3 Wymagania aplikacji
- 2.4 Wady i zalety istniejących rozwiązań

Projekt KubePi

- 3.1 Analiza wymagań
- 3.2 Użyte technologie
- 3.3 Projekt
- 3.4 Opis użytkowania
- 3.5 Przykład użycia
- 3.6 Możliwości rozszerzania aplikacji

Podsumowanie

4.1 Dyskusja wyników

Bibliografia

[1] Some books

Spis rysunków

Spis tabel