

Spis treści

1	Wstęp	2
1.1	Problematyka i zakres pracy	2
1.2	Metoda badawcza	2
1.3	Przegląd literatury w dziedzinie	2
1.4	Układ pracy	2
2	KubePi	3
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	4
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	5
4.1	Dyskusja wyników	5
	Bibliografia	5
	Spis rysunków	6
	Spis tabel	7

Rozdział 1

Wstęp

1.1 Problematyka i zakres pracy

1.2 Metoda badawcza

1.3 Przegląd literatury w dziedzinie

1.4 Układ pracy

Rozdział 2

KubePi

2.1 Podstawowe definicje

2.2 Istniejące aplikacje

2.3 Wymagania aplikacji

2.4 Wady i zalety istniejących rozwiązań

Rozdział 3

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

Rozdział 4

Podsumowanie

4.1 Dyskusja wyników

Bibliografia

[1] Some books

Spis rysunków

Spis tabel