Reseptilhalkemisto

Dokumentaatio

Pirjo Kallio kallio.pirjo.i@gmail.com Helsingin yliopisto Tietojenkäsittelytieteen laitos Tietokantasovellus 14.8.2015

	Sisällys
1. Johdanto	1
2. Yleiskuva järjestelmästä	1
Sidosryhmäkaavio	1
Käyttäjäryhmät	2
Käyttötapaukset	2
3. Järjestelmän tietosisältö	3
4. Relaatiotietokantakaavio	
5. Järjestelmän yleisrakenne	
6. Käyttöliittymä ja järjestelmän komponentit	
7. Asennustiedot	
8. Käynnistys- / käyttöohje	
9. Testaus, tunnetut bugit ja puutteet & jatkokehitysideat	
10. Omat kokemukset	
11. Muu dokumentaatio	

1. Johdanto

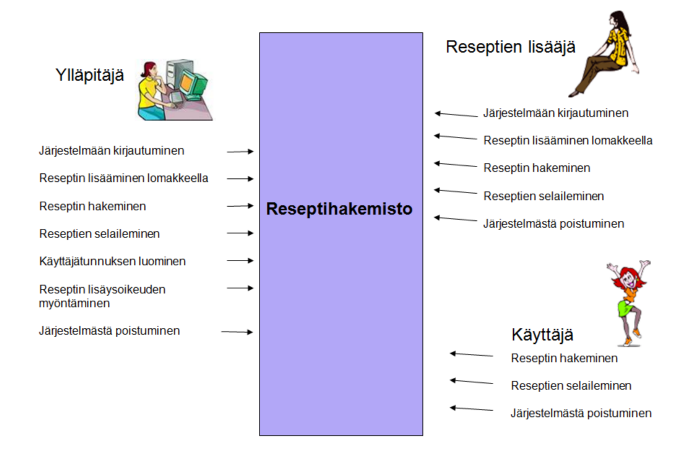
Reseptihakemisto on www-sivulla toimiva reseptinhakulomake, jolla voi etsiä ruokareseptejä ruoan nimeen liittyvällä hakusanalla. Järjestelmän käyttäminen edellyttää sisäänkirjautumista.

Resepteistä voi lisäksi pyytää aakkosjärjestyksen mukaisen listauksen. Samalla hakusanalla voi saada useita eri tuloksia, koska aineistossa voi olla useita samannimisiä, joskin erilaisia, reseptejä. Tavallinen käyttäjä voi hakea ruokien reseptejä kannasta. Reseptien lisääjä voi lisätä järjestelmään omia reseptejä. Järjestelmän ylläpitäjä voi antaa käyttäjälle reseptien lisäysoikeuden.

Järjestelmä toteutetaan PHP-kielellä PostgreSQL-toimintaympäristössä. Web-sovelluksen alustajärjestelmän tulee tukea PHP-ohjelmointikieltä.

2. Yleiskuva järjestelmästä

Sidosryhmäkaavio



Sidosryhmäkaavio

Käyttäjäryhmät

Käyttäjä Reseptihakemiston käyttäjäksi rekisteröitynyt henkilö, joka selailee ja hakee

järjestelmästä reseptejä. Kaikki järjestelmää käyttävät henkilöt kuuluvat

myös tähän ryhmään.

Reseptien lisääjä Reseptin lisäysoikeuden saanut rekisteröitynyt käyttäjä.

Ylläpitäjä Järjestelmän ylläpitäjä, jolla on oikeudet luoda käyttäjille käyttäjätunnuksia

ja myöntää heille reseptin lisäysoikeudet. Ylläpitäjä voi myös lisätä reseptejä

lomakkeella.

Käyttötapaukset

Käyttäjän käyttötapaukset

Reseptien hakeminen: Käyttäjä voi hakea ruokareseptejä ruoan nimeen liittyvällä hakusanalla.

Reseptien selaileminen: Käyttäjä voi selailla ruokareseptejä lajiteltuina aakkosjärjestyksen mukaan.

Reseptin lisääjän käyttötapaukset

Järjestelmään kirjautuminen: Järjestelmään kirjautuminen edellyttää käyttäjätunnusta ja salasanaa, jotka on saatu ylläpitäjältä.

Reseptin lisääminen lomakkeella: Reseptin lisääjä voi lisätä järjestelmään omia reseptejään täyttämällä reseptinlisäyslomakkeen.

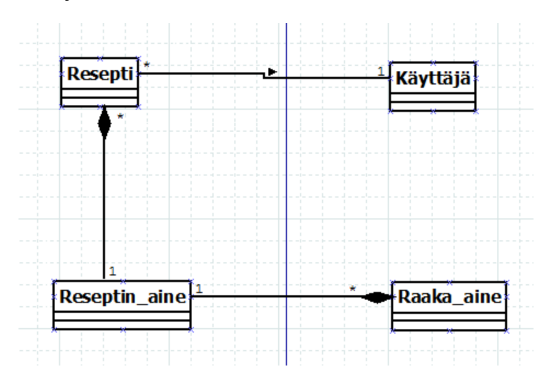
Järjestelmästä poistuminen: Reseptin lisääjä poistuu järjestelmästä painamalla uloskirjautumispainiketta.

Ylläpitäjän käyttötapaukset

Käyttäjätunnuksen luominen: Ylläpitäjä voi lisätä järjestelmään käyttäjiä luomalla heille käyttäjätunnuksen ja salasanan.

Reseptin lisäysoikeuden myöntäminen: Ylläpitäjä voi myöntää käyttäjälle oikeudet lisätä omia reseptejä lomaketta käyttäen.

3. Järjestelmän tietosisältö

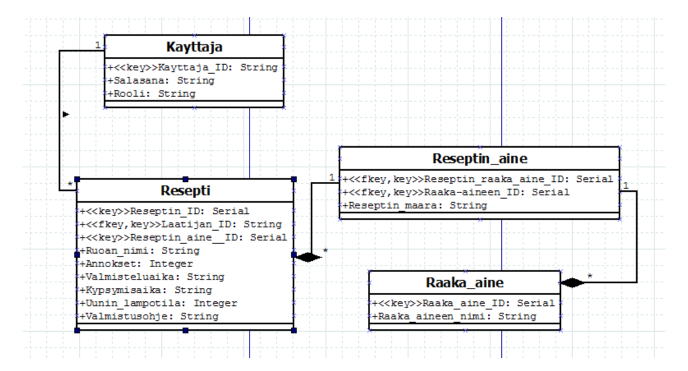


Käsitekaavio

Tietokohde	Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Käyttäjä	Kayttajatunnus	Merkkijono, 3-12 merkkiä	Käyttäjän yksilöivä tunnus
Käyttäjä	Salasana	Merkkijono, 8 merkkiä	Sisäänkirjautumisessa käytettävä salasana
Käyttäjä	Rooli	Merkkijono, max 20 merkkiä	Roolin nimi, joko 'User' tai 'Admin'
Resepti	Reseptin_Id	Serial	Reseptin yksilöivä tunnus
Resepti	Ruoan_nimi	Merkkijono, max 50 merkkiä	Ruoan nimi
Resepti	Annokset	Integer	Ohjeen ruoka-annosten lukumäärä
Resepti	Valmisteluaika	Merkkijono, max 15 merkkiä	Aika, joka tarvitaan ruoan valmistamiseen kypsentämisajan lisäksi
Resepti	Kypsymisaika	Merkkijono, max 15 merkkiä	Ruoan kypsentämisaika
Resepti	Uunin_lampotila	Integer, max 3 merkkiä	Ruoan kypsentämislämpötila
Resepti	Reseptin_aine_id	Serial	Raaka-aineen yksilöivä tunnus
Resepti	Valmistusohje	Merkkijono, max 1500 merkkiä	Ruoan valmistusohje vapaata tekstiä
Reseptin_aine	Reseptin-raaka_aine_Id	Serial	Reseptin yksilöivä tunnus
Reseptin_aine	Raaka_aineen_id	Serial	Raaka-aineen yksilöivä tunnus
Reseptin_aine	Reseptin_maara	Merkkijono, max 20 merkkiä	Reseptissä tarvittava raaka-aineen määrä ja mittayksikkö, esim. '3 rkl'
Raaka_aine	Raaka_aine_id	Serial	Raaka-aineen yksilöivä tunnus
Raaka aine	Raaka aineen nimi	Merkkijono, max 30 merkkiä	Raaka-aineen nimi, esim. 'punajuuri'

Tietokohteiden attribuutit ja niiden kuvaukset

4. Relaatiotietokantakaavio



Relaatiotietokantakaavio

- 5. Järjestelmän yleisrakenne
- 6. Käyttöliittymä ja järjestelmän komponentit
- 7. Asennustiedot
- 8. Käynnistys-/käyttöohje

Sovellus on käynnistettävissä osoitteesta http://pimajand.users.cs.helsinki.fi/Reseptihakemisto/resepti ja siihen voi kirjautua seuraavilla tunnuksilla: käyttäjä = testi 1 salasana = testi 1

- 9. Testaus, tunnetut bugit ja puutteet & jatkokehitysideat
- 10. Omat kokemukset
- 11. Muu dokumentaatio