

Elektroninen ravintokirja | 19.1.2018

Elektroninen ravintokirja

Tietokantasovellus

Sisällys

1.	[OH]	DANTO	2
	,	TTÖTAPAUKSIA	
		Käyttäjäryhmät	
		ESTELMÄN TIETOSISÄLTÖ	
	-	KÄSITEKAAVIO	
		Тіетоконтеет	
3	.3	RELAATIOTIETOKANTAKAAVIO	7

Elektroninen ravintokirja | 19.1.2018

1. Johdanto

Tarkoituksena on ohjelmoida tietokanta, johon tallennetaan raaka-aineita sekä eineksiä. Tallennetuista kohteista pystyy kasaamaan aterioita, joista pystyy arvioimaan ravinteiden sekä energian saamista.

Raaka-aineet ovat omassa taulussa, josta löytyy tieto niiden ravintosisällöstä per 100 grammaa sekä löytyy myös tieto paljonko keskiverto kyseinen raaka-aine painaa.

Toisena tauluna on ateria, josta löytyy ravintoarvot kyseiselle ruualle. Taulu sisältää myös ohjeet valmistukseen. Ateriat koostuvat raaka-aineista joita voi olla yksi tai useampi ateriaa kohti.

Ajattelin luoda eineksille oman taulun josta niitä voi lisätä omaan ruokailuun.

Mahdollisesti tulee vielä ominaisuus, jolla pystyy rakentamaan päivänruokailut aamupalasta iltapalaan ja saamaan arvion koko päivän ravitsemuksesta. Tällöin olisi myös mahdollista tallentaa näitä ja luomaan helposti erilaisia ruokavalioita.

2. Käyttötapauksia

2.1 Käyttäjäryhmät

Vierailija

Vierailija pystyy selailemaan sivua ja sen sisältöä muttei tekemään lisäyksiä sinne.

Käyttäjä

Käyttäjä pystyy rakentamaan aterioita, sekä lisäämään raaka-aineita. Raaka-aineiden lisäys saattaa poistua normaaleilta käyttäjiltä, sillä siinä on aika paljon dataa mikä täytyy lisätä oikein.

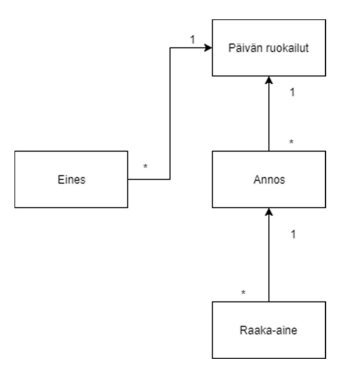
Ylläpitäjä

Ylläpidolla on aiemmin mainittuihin tapahtumiin oikeudet, mutta myös oikeudet poistaa sisältöä.

Elektroninen ravintokirja | 19.1.2018

3. Järjestelmän tietosisältö

3.1 Käsitekaavio



3.2 Tietokohteet

Tietokohde: Raaka-aine

Raaka-aine					
Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu			
Nimi	Merkkijono	Raaka-aineen nimi			
kcal/100g	Integer	kcal per 100g			
Proteiini/100g	Double	Proteiini per 100g			
Hiilihydraatit/100g	Double	Hiilihydraatit per 100g			
Rasva/100g	Double	Rasva per 100g			

Raaka-aine taulu sisältää nimen sekä kyseisen raaka-aineen ravintosisällön.

Tietokohde: Eines

Eines					
Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu			
Nimi	Merkkijono	Eineksen nimi			
kcal	Integer	Eineksen kcal			
Proteiini	Double	Eineksen proteiini			
Hiilihydraatit	Double	Eineksen hiilihydraatit			
Rasva	Double	Eineksen rasva			

Eines taulu sisältää tiedot eineksen nimen ja kokonaismäärän eineksen ravinteista.

Tietokohde: Annos

Annos						
Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu				
Nimi	Merkkijono	Raaka-aineen nimi				
kcal/100g	Integer	kcal per 100g				
Proteiini/100g	Double	Proteiini per 100g				
Hiilihydraatit/100g	Double	Hiilihydraatit per 100g				
Rasva/100g	Double	Rasva per 100g				
Raaka-ainet	Lista	Raaka-aineet mistä annos koostuu				

Annos taulu sisältää tiedon raaka-aineista mistä se koostuu ja niistä rakentuu annoksen ravintosisältö, annoksella on myös nimi.

Tietokohde: Päivän ravinto

Päivän ravinto						
Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu				
kcal	Integer	Päivän kcal				
Proteiini	Double	Päivän proteiini				
Hiilihydraatit	Double	Päivän hiilihydraatit				
Rasva	Double	Päivän rasva				
Annokset	Lista	Syödyt annokset				
Einekset	Lista	Syödyt einekset				

Päivän ravinto taulu sisältää tiedot syödyistä annoksista ja eineksistä joista rakentuu taulun ravintosisältö.

3.3 Relaatiotietokantakaavio

