

hyväksymispäivä arvosana

arvostelija

## **Esimerkki**

Juho Naalisvaara

Helsinki 8.9.2009

Tieteellisen kirjoittamisen kurssin referaatti

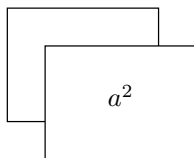
HELSINGIN YLIOPISTO

Tietojenkäsittelytieteen laitos

Tiedekunta — Fakultet — Faculty		Laitos — Institution — Department	
Matemaattis-luonnontieteellinen		Tietojenkäsittelytieteen laitos	
Tekijä — Författare — Author			
Juho Naalisvaara			
Työn nimi — Arbetets titel — Title			
Esimerkki			
Oppiaine — Läroämne — Subject			
Tietojenkäsittelytiede			
Työn laji — Arbetets art — Level	Aika — Datum — Month and year	Sivumäärä — Sidoantal — Number of pages	
Tutkielma	8.9.2009	1 sivua	
Tiivistelmä — Referat — Abstract			
Tiivistelmä.			
ACM Computing Classification System (CCS):			
F.1.3 [Computation by Abstract Devices]: Complexity Measures and Classes,			
F.2.2 [Analysis of Algorithms and Problem Complexity]: Nonnumerical Algorithms and Problems,			
F.4.1 [Mathematical Logic and Formal Languages]: Mathematical Logic,			
I.2.4 [Artificial Intelligence]: Knowledge Representation Formalisms and Methods			
Avainsanat — Nyckelord — Keywords			
esimerkki			
Säilytyspaikka — Förvaringsställe — Where deposited			
Muita tietoja — Övriga uppgifter — Additional information			

# Sisältö

<b>1 Johdanto</b>	<b>1</b>
<b>Lähteet</b>	<b>1</b>



Kuva 1: Kuvateksti.

## 1 Johdanto

Tämä on johdanto.

Tämä on esimerkkilause [Hås99]. Katso myös kuva 1.

## Lähteet

- Hås99      Håstad, J., Clique is hard to approximate within  $n^{1-\epsilon}$ . *Acta Mathematica*, 182,1(1999), sivut 105–142.