

Citatna prednost znanstvenih radova objavljenih u otvorenom pristupu

Ivana Hebrang Grgić

Odsjek za informacijske i
komunikacijske znanosti

Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu



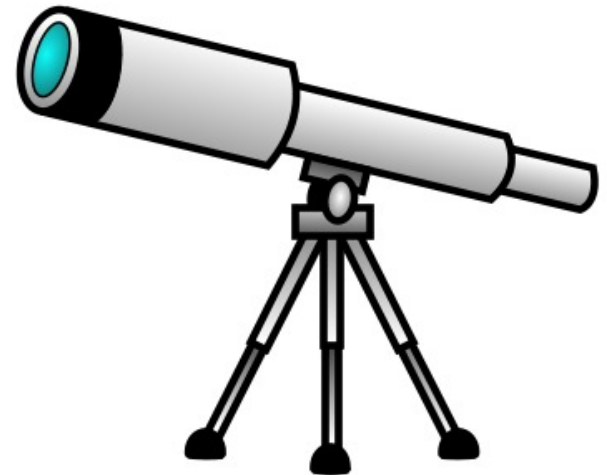
Otvoreni pristup

- Budapest Open Access Initiative
- Otvoreno dostupni časopisi
- Otvoreno dostupni repozitoriji



Istraživanja

- Veća vidljivost i utjecaj?
- Razlog veće vidljivosti i utjecaja
- Pregledni članci i bibliografije



Rana istraživanja

- Ingwersen, 1998., WIF
- Lawrence, 2001., Online or invisible?

S. Harnad i T. Brody

- 2004.
- Usporedba otvoreno dostupnih i tradicionalno objavljenih članaka u istim časopisima
- 150-480%

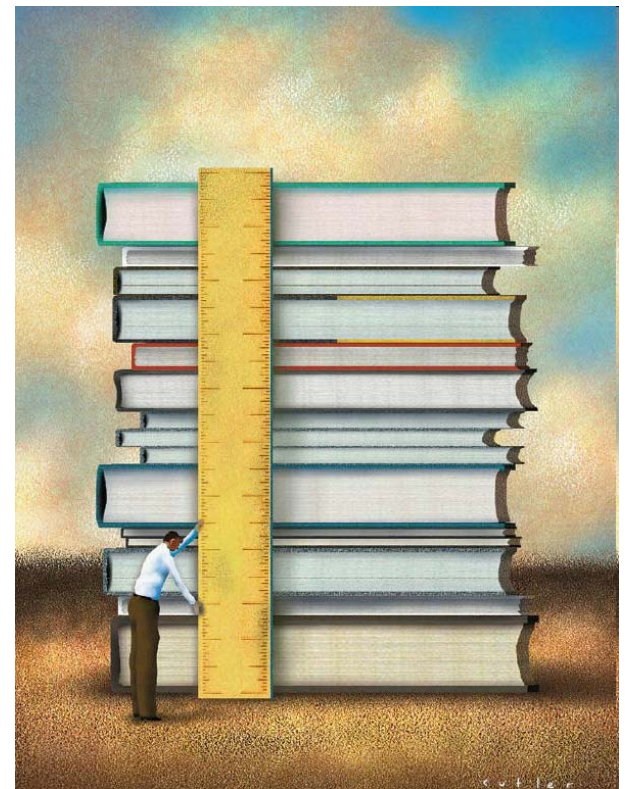


T. Brody

- 2004.
- [Citatna analiza u otvorenom pristupu](#)
- 12 godina, fizika i matematika
- Usporedba otvoreno dostupnih članaka i onih koji su objavljeni tradicionalno
- 80-200%

K. Antelman

- 2004.
- Imaju li otvoreno dostupni članci veći utjecaj?
- Četiri znanstvena područja
- 45-91%



G. Eysenbach

- 2006.
- Otvoreno dostupni i nedostupni članci u jednom časopisu
- Tri razdoblja
- Više citata za članke u otvorenom pristupu



P. M. Davis

- 2008.
- Učitavanje članaka
- prvih 6 mjeseci: OA 89% više učitavanja cjelovitog teksta
- citiranje nije veće u prvih godinu dana



C. Hajjen, S. Harnad i Y. Gingras

- 2005.
- [Analiza utjecaja otvorenog pristupa](#)
- 12 godina (1992.-2003.)
- 10 znanstvenih područja
- 25-250%

M. Kurtz i ostali

- 2004.
- Pitanje kauzaliteta
- Tri postulata:
 - Otvoreni pristup
 - Raniji pristup
 - Pristranost pri odabiru



S. Harnad i C. Hajjem

- 2007.
- Razlozi citatne prednosti otvoreno dostupnih članaka

$$OAA = EA + QA + UA + (CA) + (QB)$$

Pregledni radovi

- N. Turk, 2008.
- A. B. Wagner, 2010., [bibliografija](#):
 - Pregledni – 5 članaka
 - Dokazuju citatnu prednost – 39 članaka
 - Ne dokazuju citatnu prednost – 7 članaka
- A. Swan, 2010., [The Open Access citation advantage: Studies and results to date](#)
 - 27:4

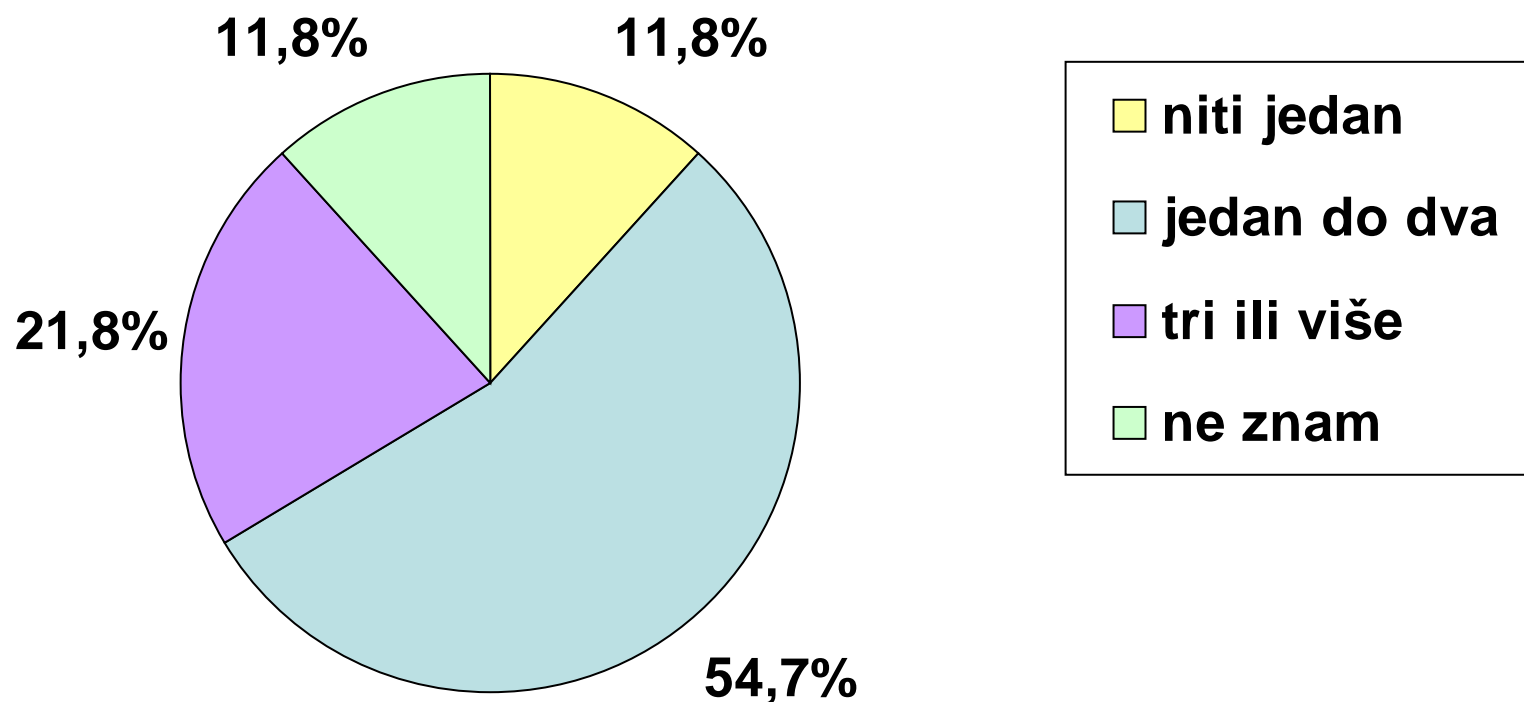
Hrvatska

- Hrvatski znanstvenici i otvoreni pristup
- Online anketa, 2010.
- Autori članaka objavljenih na Hrčku



Hrvatska

- Koliko članaka godišnje objavljujete u otvoreno dostupnim časopisima?



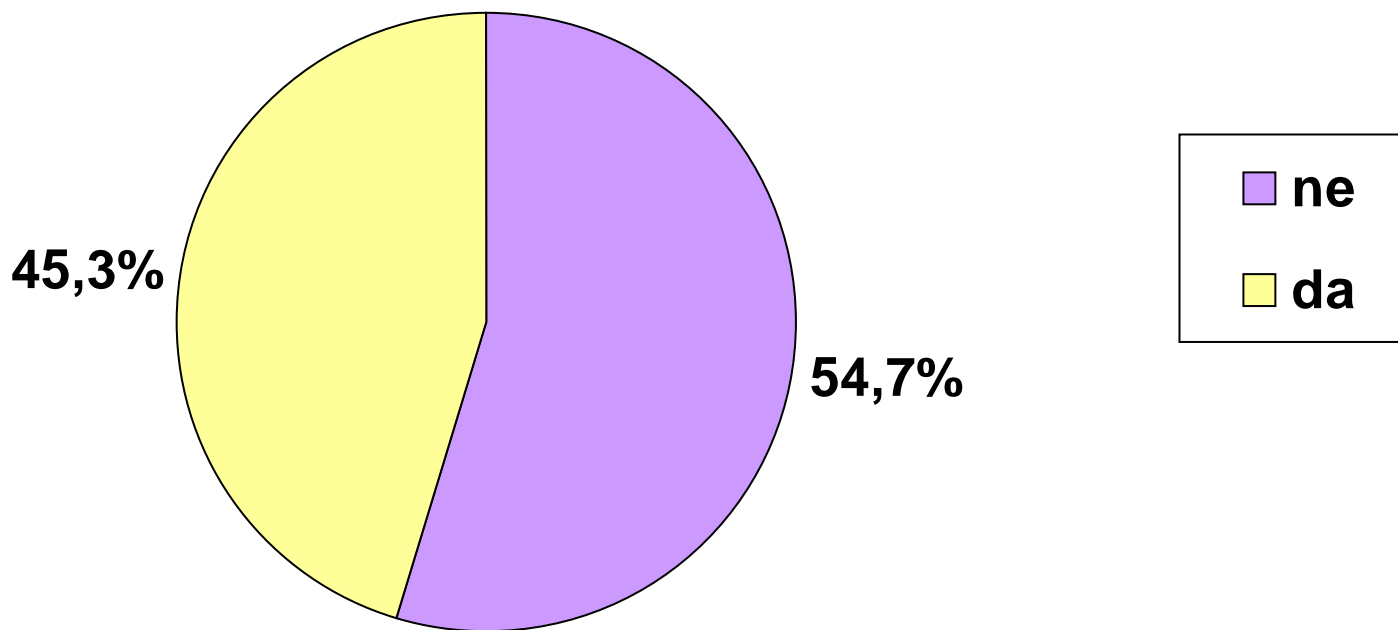
Hrvatska

- Razlozi objavljivanja u otvorenom pristupu

Podržavam otvoreni pristup	55%
Veća vidljivost članka	37%
Brži proces prihvaćanja članka	22%
Ugled časopisa	18%
Faktor utjecaja časopisa	18%
Bez razloga	34%

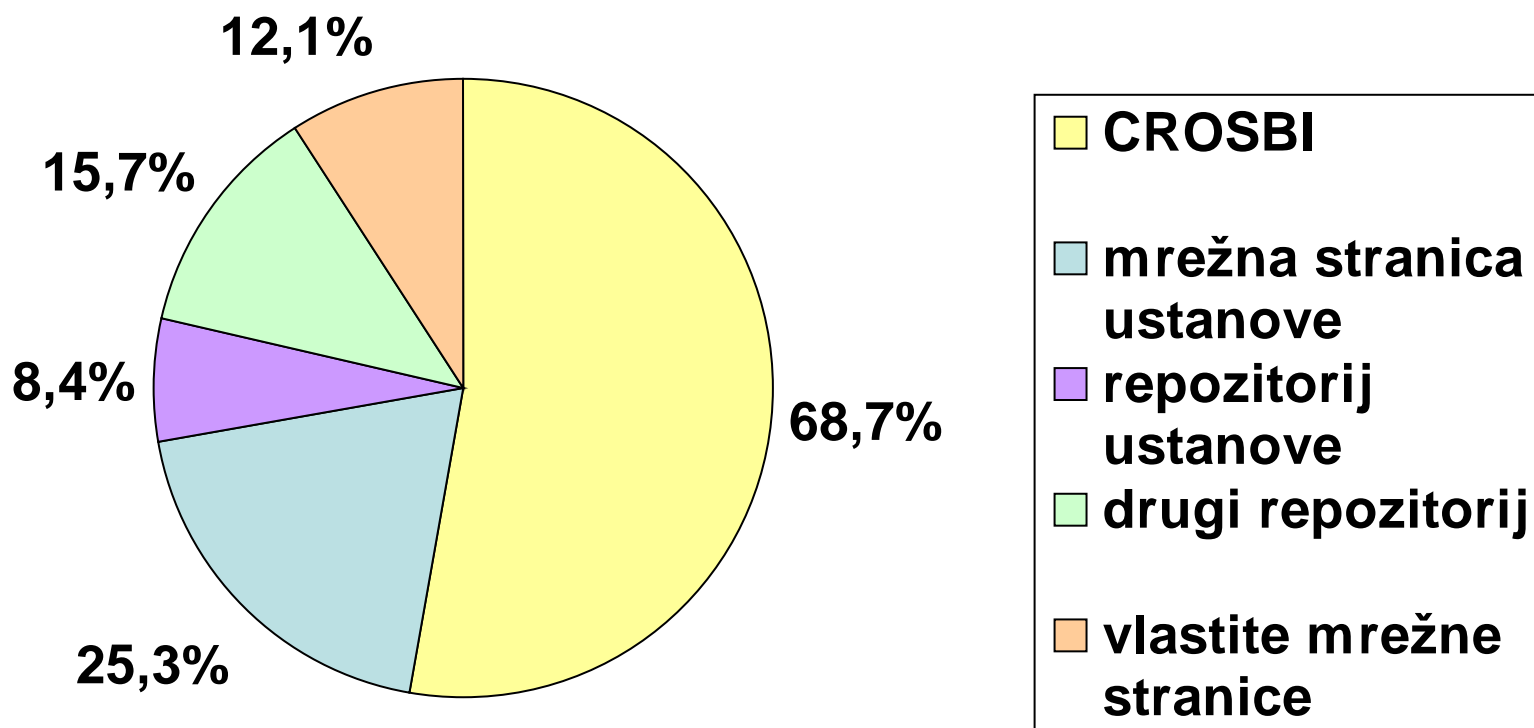
Hrvatska

- Jeste li ikada svoj rad samoarhivirali?



Hrvatska

- Ako da, gdje?



Zaključak

Većina istraživanja pokazuje da znanstveni članci objavljeni u otvorenom pristupu imaju veću citiranost.

Zaključak

Hrvatski znanstvenici nisu dovoljno dobro upoznati s otvorenim pristupom.







**Hvala
na
pažnji!**