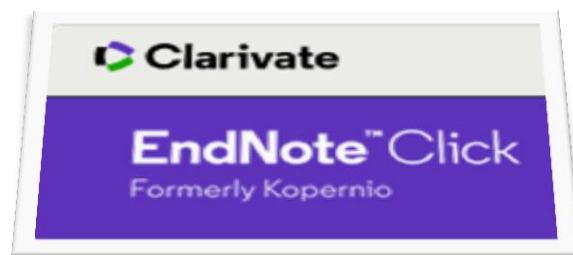


# آشنایی با افزونه

## EndNote Click



**گردآوری و تنظیم:**

**زلیخا رنجبر**

کارشناس ارشد علم اطلاعات و دانش‌شناسی - مدیریت اطلاعات

بهمن ماه ۱۴۰۰

**EndNote Click** (با نام قبلی **Kopernio**) یک افزونه (**Extension**) مرورگر رایگان و با کاربرد آسان است که کمک می کند با دسترسی سریع به مقالات تمام متن اشتراکی و رایگان در زمان خود صرفه جویی کنید.

افزونه **EndNote Click** با بیش از ۲۰۰۰۰ وب سایت علمی یا پایگاه های اطلاعاتی از جمله **Web of Science** و **PubMed** یکپارچه شده است.

### کاربردها:

- کاربر می تواند با یک کلیک و با صرف حداقل زمان به مقالات تمام متن قانونی دسترسی پیدا می کند.
- بهترین نسخه قانونی یک مقاله تحقیقاتی (مستقیماً از ناشر) را پیدا و جهت دانلود فراهم می کند.
- در صورت عدم دسترسی به مقاله از طریق اشتراک، یک نسخه جایگزین دسترسی باز را در مخازن، سرویس ها و سایر منابع با دسترسی قانونی جستجو کرده و ارائه می دهد.
- فرصت زمانی بیشتر برای خواندن مقالات پژوهشگر در هر زمان و مکان فراهم می کند.
- کاربر می تواند به راحتی فایل ذخیره شده در افزونه را به ابزار مدیریت مرجع مورد نظر خود ارسال و یا روی دسکتاپ خود دانلود و ذخیره کند.
- دسترسی آسان در داخل و خارج از شبکه دانشگاه را امکانپذیر می سازد.

## نصب، اجرا و استفاده از افزونه EndNote Click

### الف- ثبت نام:

- ورود به سایت kopernio یا EndNote Click

- روش اول: از طریق لینک مستقیم

<https://kopernio.com> یا <https://click.endnote.com/>

- روش دوم: کلیک روی منوی kopernio از پایگاه Web of Science

The screenshot shows the top navigation bar of the Web of Science website. The 'Kopernio' link is highlighted in blue and pointed to by a red arrow. Below the navigation bar, there is a search interface with a dropdown menu for 'Select a database' set to 'Web of Science Core Collection'. The search bar contains the text 'Example: oil spill\* mediterranean'. Below the search bar, there are options for 'Timespan' set to 'All years (1975 - 2022)' and a 'More settings' dropdown.

• تکمیل فرم و انجام مراحل ثبت نام

EN EndNote Click Already have an EndNote Click account? [Sign in](#)

✓ Install ——— 2 Account ——— 3 Institution

### Create your EndNote Click account

Already have a EndNote Click account? [Sign in](#)

First name  Last name

Email address

Enter a new password

[← Back](#) [Create my EndNote Click account >](#)

[terms of use and privacy policy](#)

EN EndNote Click ✓ Install ——— ✓ Account ——— 3 Institution

### Find your institution to access your library subscriptions

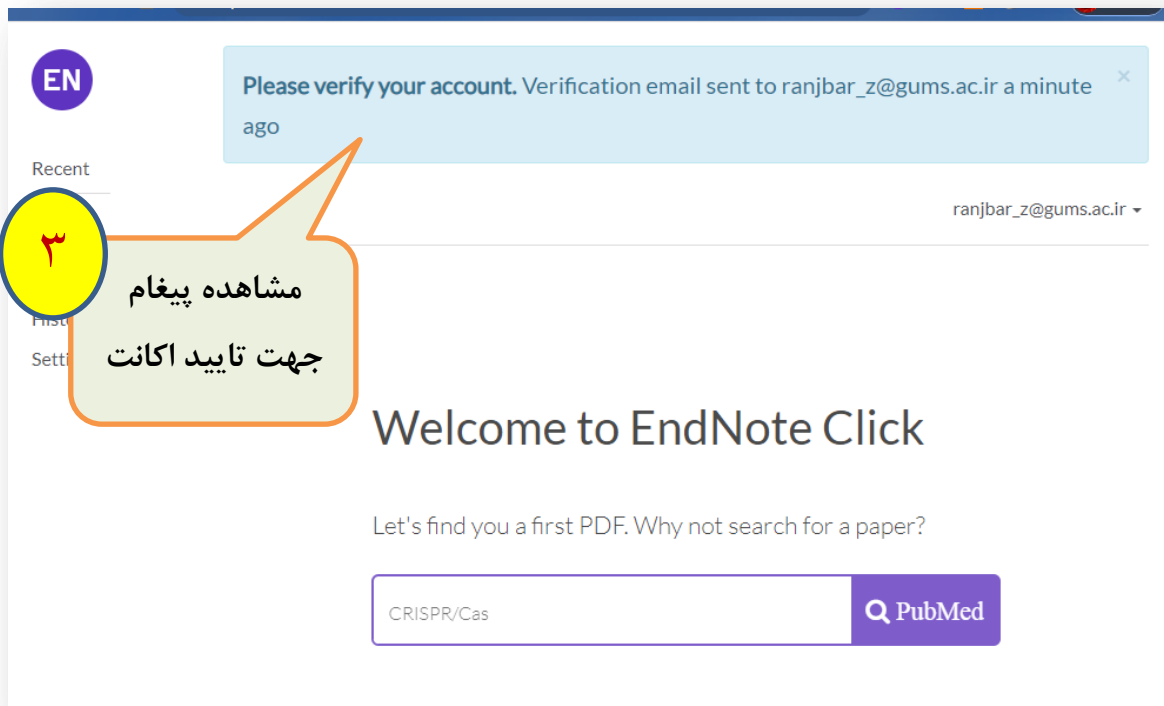
Start typing to find your institution

[Select this institution >](#)

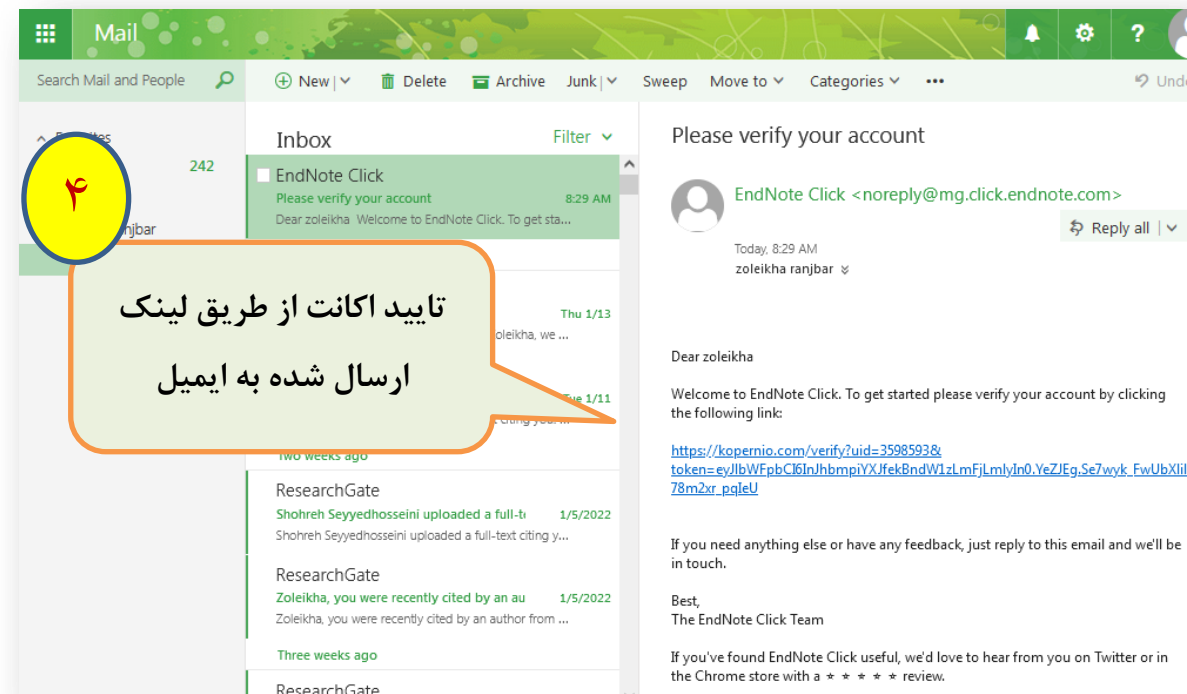
Can't find your university? Please try alternative or English spellings of your institution. Still can't find your university? [Let us know](#)

Not affiliated with an institution? You can still use EndNote Click to find open access PDFs faster.

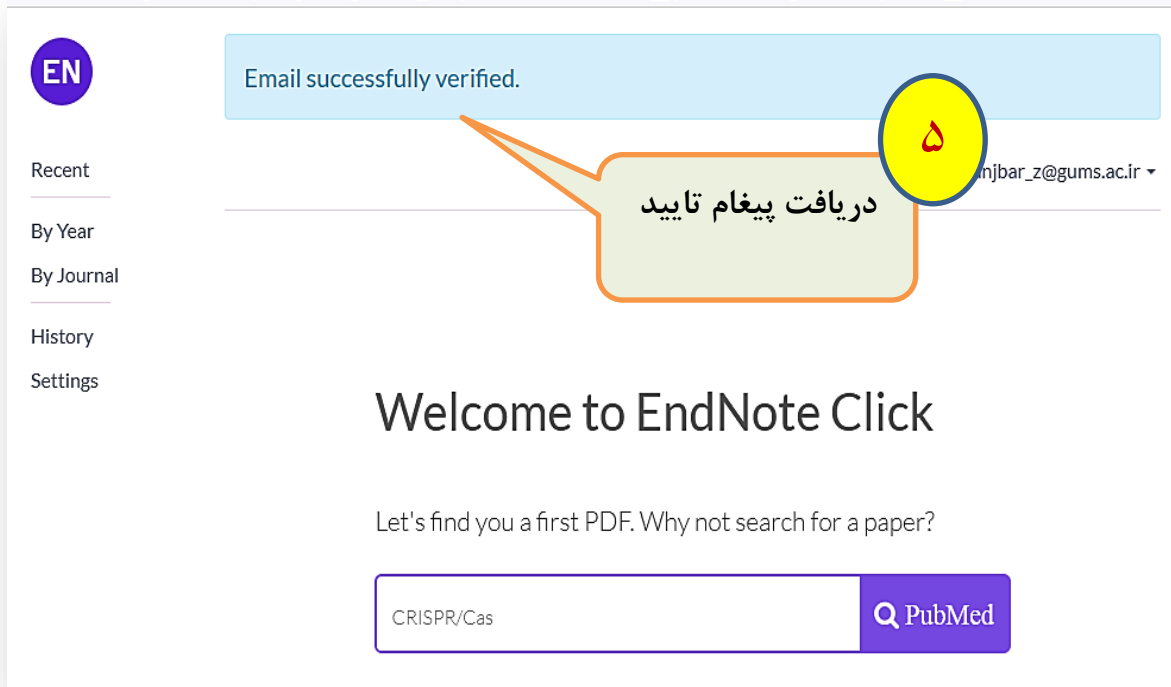
[Free PDFs Only >](#)



مشاهده پیغام  
جهت تایید اکانت



تایید اکانت از طریق لینک  
ارسال شده به ایمیل

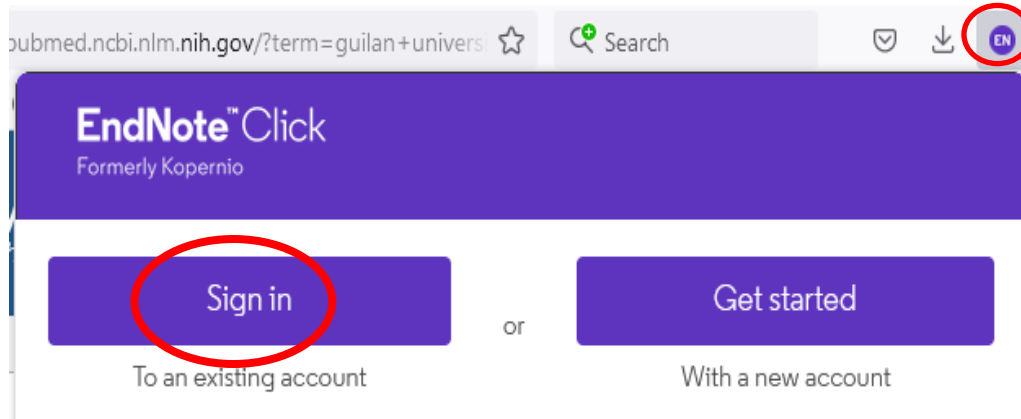


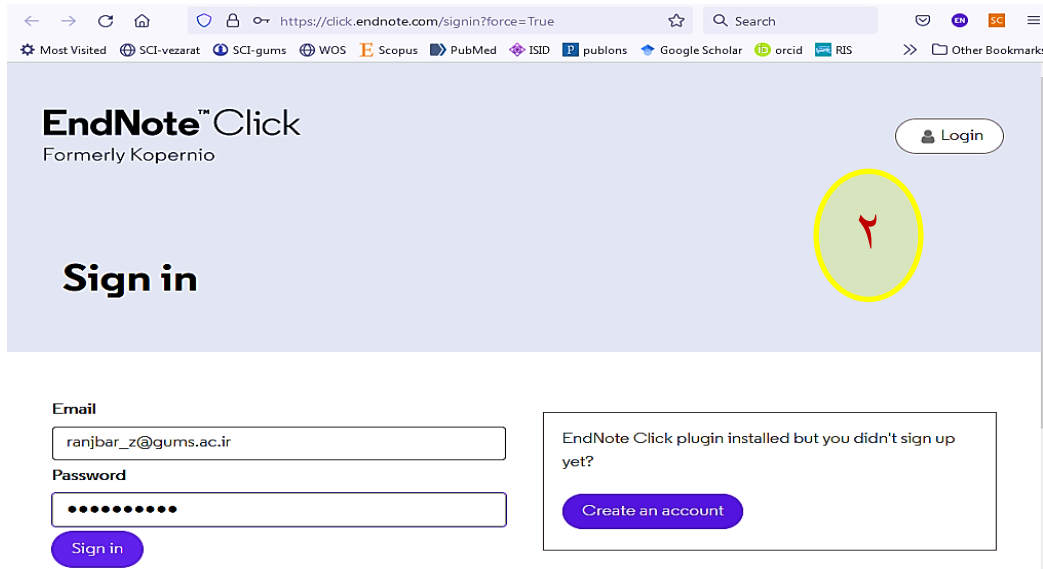
## ب) فعال کردن افزونه EndNote Click

بعد از انجام ثبت نام، نشانک EN روی نوار مرورگر نصب می شود.

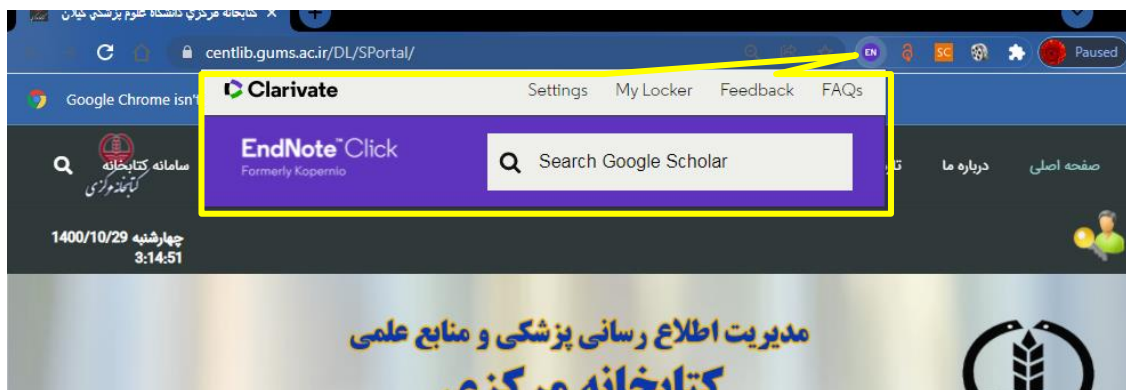
روی نشانک EN کلیک کنید. در صورت خارج بودن از پروفایل خود، از بخش

Sign in، افزونه را فعال نمایید.





با کلیک روی نشانک افزونه EndNote Click، تصویر زیر مشاهده می شود.



## چ) روش دانلود مقالات

### ۱- انجام جستجوی مورد نظر

جستجوی مورد نظر را در پایگاه های اطلاعاتی و سایت های علمی (مانند PubMed) انجام دهید.

The screenshot shows the PubMed search interface. The search bar contains the query: `(covid-19[Title]) AND (guilan university of medical sciences[Affiliation])`. The search results page displays 76 results. A red dashed circle highlights the 'View PDF' button for the first article, which is titled 'The efficacy and safety of Ivermectin in patients with mild and moderate COVID-19: A structured summary of a study protocol for a randomized controlled trial.' The article is by Hosseini FS, Malektojar A, Ghazizadeh S, Hassaniazad M, Davoodian P, Davvand H, Nikpoor AR, Nikoofal-Sahlabadi S, Kahoori S, Sepandi M, Hassanipour S, Fathalipour M. It was published in *Trials* in 2021, volume 22, issue 1, page 4. The PMID is 33397429 and it is a free PMC article.

در صورت بازیابی مقالات تمام متن (با توجه به نوع پایگاه) نشانه های موجود بودن متن کامل مقالات را مشاهده خواهید کرد:

- نشانک EN روی نوار مرورگر و با مشخص شدن تعداد مقاله های بازیابی شده

- لینک View PDF در پایین عنوان مقاله



## ۲- بازیابی مقالات

روش (۱) استفاده از نشانک EndNote Click روی نوار مرورگر

روش (۲) استفاده از لینک View PDF در زیر عناوین مقالات بازیابی شده

روش ۳) کلیک روی لینک مقاله مورد نظر و استفاده از View PDF

PubMed.gov (covid-19[Title]) AND (guilan university of medical sciences[Affiliation]) Search

Advanced User Guide

Search results Save Email Send to Display options

Meta-Analysis > Rev Med Virol. 2021 Sep;31(5):1-16. doi: 10.1002/rmv.2208. Epub 2021 Jan 2.

**Clinical characteristics and outcomes of pregnant women with COVID-19 and comparison with control patients: A systematic review**

Maryamsadat Jafari<sup>1</sup>, Ali Saied Ghorbani<sup>4</sup>, Deepan Mehdi Mohammadi<sup>8</sup>, Masoud Nouri-Vaskeh<sup>10</sup>, et al.

PMID: 33387448 PMCID: PMC7622459 DOI: 10.1002/rmv.2208

Free PMC article

**Abstract**

In a large-scale study, 128176 non-pregnant patients (228 studies) and 10000 pregnant patients (121 studies) confirmed COVID-19 cases included in this Meta-Analysis. The mean (confidence interval) of age and gestational age of admission (GA) in pregnant women was 33 (28-37) and 36 (34-37) weeks, respectively. Pregnant women show the same manifestations of COVID-19 as non-pregnant adult patients. Fever (pregnant: 75.5%; non-pregnant: 74%) and cough

PDF found

- ✗ Your EndNote Click Locker
- ✓ Publisher version
- ✓ Open Access version

View PDF

WILEY Full Text Article

PMC FREE Full text

View PDF

ACTIONS

- Cite
- Favorites

SHARE

PAGE NAVIGATION

- Title & authors
- Abstract

## ۳-دانلود مقاله

با هریک از روش های مذکور، امکان دانلود مقاله از طریق EndNote Click وجود دارد.

The screenshot displays the EndNote Click software interface. At the top, the 'EndNote Click' logo is visible. Below it, a toolbar contains navigation and zoom controls, including a search icon, a '1 of 16' page indicator, and an 'Automatic Zoom' dropdown menu. On the left side, a dark sidebar lists the document's table of contents, with sections like '1 | INTRODUCTION' and '2 | METHODS' (subdivided into 2.1 to 2.6). The main content area shows the document's metadata: 'Received: 25 September 2020 | Revised: 29 November 2020 | Accepted: 1 December 2020' and 'DOI: 10.1002/rmv.2208'. The publisher 'WILEY' is noted in the top right. The title of the review is prominently displayed in the center. Below the title, the authors are listed with their affiliations: Maryamsadat Jafari<sup>1</sup>, Ali Pormohammad<sup>2</sup>, Saeideh Aghayari Sheikh Neshin<sup>3</sup>, Saied Ghorbani<sup>4</sup>, Deepanwita Bose<sup>5,6</sup>, Shohreh Alimohammadi<sup>1</sup>, Sedigheh Basirjafari<sup>7</sup>, Mehdi Mohammadi<sup>8</sup>, Cody Rasmussen-Ivey<sup>9</sup>, Mohammad Hossein Razizadeh<sup>4</sup>, Masoud Nouri-Vaskeh<sup>10</sup>, and Mohammad Zarei<sup>11,12</sup>. A 'Summary' box at the bottom right provides a brief overview of the study, mentioning 128,176 non-pregnant patients and 10,000 pregnant patients.

## سایر امکانات EndNote Click

### ✓ مشاهده مقالات دانلود شده در بخش My Locker

برای پژوهشگر این امکان فراهم است که در هر زمان و مکان از مقالاتی که قبلاً دانلود نموده استفاده نماید.

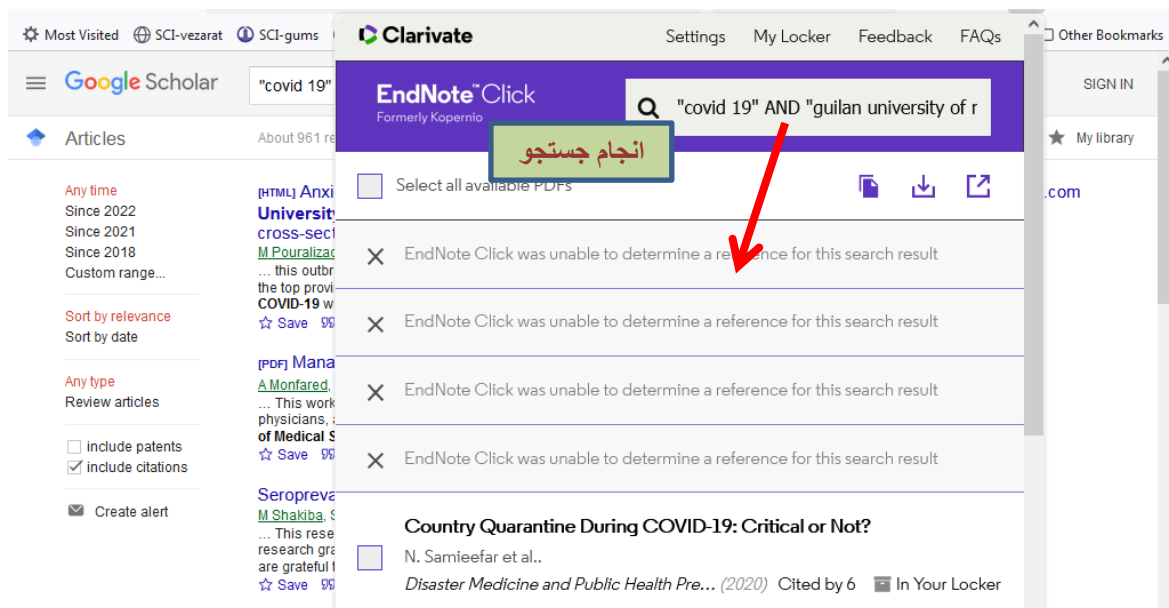
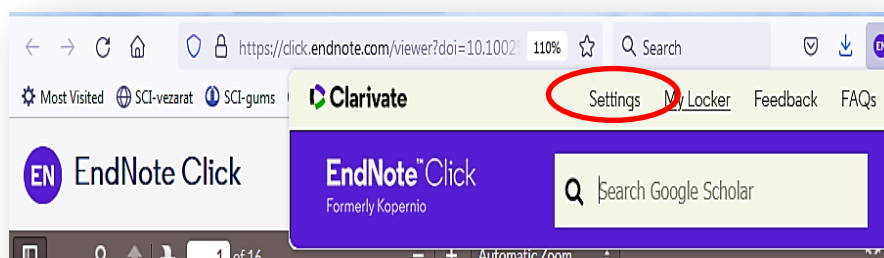
The screenshot shows the EndNote Click interface. At the top, there is a navigation bar with several menu items: 'Most Visited', 'SCI-vezarat', 'SCI-gums', 'Clarivate', 'Settings', 'My Locker' (circled in red), 'Feedback', 'FAQs', and 'Other Books'. Below the navigation bar is a search bar for 'Search Google Scholar' and a user profile 'ranjbar\_z@gums.ac.ir'. The main content area displays 'Reviews in Medical Virology' with a 'Meta Analysis' table and a forest plot. A sidebar on the left contains 'Recent', 'By Year', 'By Journal', 'History', 'Settings', and 'Enable more storage'.

Study name	Statistics for each study				Exposed / Total		Odds ratio and 95% CI
	Odds ratio	Lower limit	Upper limit	Z-Value	p-Value	with COVID-19	
Nali	7.850	1.712	36.080	2.652	0.008	14 / 16	57 / 121
Guojing Sun	3.422	1.755	6.675	3.609	0.000	43 / 60	51 / 120
Mohsen A.A. Faghioly	2.741	0.840	8.943	1.671	0.096	10 / 16	27 / 64
Rong Yang	3.318	1.826	6.099	3.860	0.000	52 / 65	5020 / 11013
Wei Lu	0.221	0.297	25.110	0.963	0.336	14 / 16	13 / 16

Clinical characteristics and outcomes of pregnant women with COVID-19 and comparison with...  
M. Jafari et al.  
*Reviews in Medical Virology* (2021)

✓ امکان جستجوی مستقیم مقالات EndNote Click و بازیابی مقالات

امکان جستجوی مستقیم بصورت پیشفرض در پایگاه گوگل اسکالر در اندنوت کلیک وجود دارد و امکان تغییر پایگاه اطلاعاتی از بخش **Setting** وجود دارد و امکان انتخاب پایگاه **Web of Science** یا **PubMed** بعنوان پیشفرض جستجو وجود دارد.



بعد از انجام جستجو، لینک مقالاتی که متن کامل مقاله توسط افزونه بازیابی می شود در پنجره مربوطه قابل مشاهده، دانلود و انتقال خواهد بود.