

1 alpha-persian.bst

Bib style “alpha-persian”, Persian (farsi) version of alpha.bst (RTL and LTR references).

By: Shapour Madadpour
madad_sh@yahoo.com

First Compile: XeLaTeX-BibTeX-XeLaTeX-XeLaTeX

With this compile, persian references set at the end of latin references.

Sample:

```

1 @article{karamzadeh2012prime,
2   author={Karamzadeh, Omid Ali Shahny},
3   title={The Prime Avoidance Lemma Revisited},
4   key={7},
5   journal={Kyungpook mathematical journal},
6   volume={52},
7   number={2},
8   pages={149--153},
9   year={2012},
10  quotation={1},
11  publisher={Department of Mathematics, Kyungpook National University}
12 }
13 @phdthesis{mmm,
14   title={فضای توپولوژی},
15   author={رضایی علی‌آباد, علی},
16   journal={Kyungpook mathematical journal},
17   pages={1163--1171},
18   LANGUAGE={Persian},
19   mlabel={ف.م.ا},
20   murl={http://www.w3.org/TR/prov-o/},
21   series={second series},
22   year={2002},
23   chapter={5},
24   quotation={1},
25   school={دانشگاه چمران اهواز},
26 }
```

مراجع

[Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. The prime avoidance lemma revisited. *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.

[ا.م.ف.۰۲] علی رضایی علی‌آباد. فضای توپولوژی. پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد، ۲۰۰۲. یک یادداشت اختیاری.

Second Compile: XeLaTeX-BibTeX 8 bit-XeLaTeX-XeLaTeX

txs:///xelatex |bibtex8 -W -c cp1256fa xelatex.

With this compile, latin references set at the end of persian references.

Sample:

مراجع

[ا.م.ف.۲] علی رضایی علی‌آباد. فضای توپولوژی. پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد، ۲۰۰۲. یک یادداشت اختیاری.

[Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. The prime avoidance lemma revisited. *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.

quotation mark for title automatically.

Sample:

```

۱ @article{karamzadeh2012prime,
۲   author={Karamzadeh, Omid Ali Shahny},
۳   title={The Prime Avoidance Lemma Revisited},
۴   key={7},
۵   journal={Kyungpook mathematical journal},
۶   volume={52},
۷   number={2},
۸   pages={149--153},
۹   year={2012},
۱۰  quotation={1},
۱۱  madadurltest={1},
۱۲  murl = {http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۱۳  publisher={Department of Mathematics, Kyungpook National University}
۱۴ }
۱۵ @phdthesis{mmm,
۱۶   title={فضای توپولوژی},
۱۷   author={رضایی علی‌آباد, علی},
۱۸   journal={Kyungpook mathematical journal},
۱۹   pages={1163--1171},
۲۰   LANGUAGE={Persian},
۲۱   mlabel={ا.م.ف.۲},
۲۲   madadurltest={1},
۲۳   quotation={1},
۲۴   murl = {http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۲۵   series={second series},
۲۶   year={2002},
۲۷   chapter={5},
۲۸   school={دانشگاه چمران اهواز},
۲۹ }
```

مراجع

[Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “the prime avoidance lemma revisited” . *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.

[ا.م.ف.۲۰] علی رضایی علی‌آباد. “فضای توپولوژی”. رساله‌ی دکترا، دانشگاه چمران اهواز، ۲۰۰۲.

with or without link for title automatically with hyperref package.
Sample:

```
۱ \usepackage[pagebackref=true,colorlinks,linkcolor=blue]{hyperref}
۲ \usepackage{xepersian}
۳ \settextfont{Yas}
```

مراجع

[Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “The Prime Avoidance Lemma Revisited”. *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.

[ا.م.ف.۲۰] علی رضایی علی‌آباد. “فضای توپولوژی”. رساله‌ی دکترا، دانشگاه چمران اهواز، ۲۰۰۲.

in addition to url with url and hyperref packages, it can have url feild without them.

Sample with hyperref package:

```
۱ @article{karamzadeh2012prime,
۲ author={Karamzadeh, Omid Ali Shahny},
۳ title={The Prime Avoidance Lemma Revisited},
۴ key={7},
۵ journal={Kyungpook mathematical journal},
۶ volume={52},
۷ number={2},
۸ pages={149–{153-},
۹ year={2012},
۱۰ quotation={1},
۱۱ url={http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۱۲ publisher={Department of Mathematics, Kyungpook National University}
۱۳ }
۱۴ @phdthesis{mmm,
۱۵ title={فضای توپولوژی},
۱۶ author={رضایی علی‌آباد علی},
۱۷ journal={Kyungpook mathematical journal},
۱۸ pages={1163--1171},
```

```

۱۹ LANGUAGE={Persian},
۲۰ mlabel={م.ا.ف},
۲۱ madadurltest={1},
۲۲ quotation={1},
۲۳ murl={http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۲۴ series={second series},
۲۵ year={2002},
۲۶ url={http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۲۷ chapter={5},
۲۸ school={دانشگاه چمران اهواز},
۲۹ }

```

مراجع

[Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “the prime avoidance lemma revisited” . *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012. URL: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>.

[م.ا.ف.۰۲] علی رضایی علی‌آباد. “فضای توپولوژی”. رساله‌ی دکترا، دانشگاه چمران اهواز، ۲۰۰۲. لینک: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>

Sample without url and hyperref packages:

مراجع

[Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “the prime avoidance lemma revisited” . *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012. URL: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>.

[م.ا.ف.۰۲] علی رضایی علی‌آباد. “فضای توپولوژی”. رساله‌ی دکترا، دانشگاه چمران اهواز، ۲۰۰۲. لینک: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>

issn+isbn+doi+et al in english and persian bibstyle:

isbn Added. It Writes in Persian style “شابک”.

issn Added. It Writes in Persian style “شاپا”.

doi Added. It Writes in Persian style “شناسه‌ی دیجیتال”.

“شابک”, “شاپا”, and “شناسه‌ی دیجیتال” for first time in persian bib style

Sample:

```

۱ @inbook{d,
۲ AUTHOR={مددپور محمدحسین and مددپور شاپور},
۳ mlabel={$+^$مدد},
۴ aaa={1},
۵ TITLE={همریختی و بروریختی در حلقه‌ها},
۶ JOURNAL={مجله‌ی گراف فارس},

```

```
۷ VOLUME = {1},
۸ YEAR = {1395},
۹ MONTH = {بهار},
۱۰ PAGES = {39--43},
۱۱ quotation = {1},
۱۲ LANGUAGE = {Persian},
۱۳ url = {http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۱۴ doi = {01.1000/doi-0121},
۱۵ isbn = {123456789000},
۱۶ edition = {دوم},
۱۷ series = {سری دوم},
۱۸ number = {10},
۱۹ chapter = {5},
۲۰ madadurltest = {1},
۲۱ murl = {http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۲۲ publisher = {انتشارات دل آهنگ},
۲۳ note = {یک یادداشت اختیاری در این جا می توانید وارد کنید},
۲۴ address = {آدرس منتشر کننده},
۲۵ }
۲۶ @book{kuznetsov1998elements,
۲۷ title = {Elements of applied bifurcation theory},
۲۸ volume = {112},
۲۹ madadurltest = {1},
۳۰ year = {1998},
۳۱ edition = {third},
۳۲ publisher = {Springer Verlag},
۳۳ murl = {http://www.w3.org/TR/prov-o/},
۳۴ isbn = {123456789000},
۳۵ number = {10},
۳۶ pages = {10^raisebox.5mm-- ^!^!^!19},
۳۷ series = {second series},
۳۸ chapter = {5},
۳۹ issn = {1111-2222},
۴۰ doi = {01.1000/doi-0121},
۴۱ editor = {Kuznetsov, Y.A. and edward, Y.A.},
۴۲ address = {The address of the publisher},
۴۳ }
```

مراجع

- [Ke98] Y.A. Kuznetsov and Y.A. edward, editors. *Elements of applied bifurcation theory*, volume 112 of *second series*. Springer Verlag, The address of the publisher, third edition, 1998. ISBN: 123456789000. doi: 01.1000/doi-0121.

[مدد⁺۹۵] شاپور مددپور، محمدحسین مددپور، و سایرین. "همریختی و بروریختی در حلقه‌ها"، جلد ۱ از سری دوم، فصل ۵، صفحات ۳۹-۴۳. انتشارات دل آهنگ، آدرس منتشر کننده، ویرایش دوم، بهار ۱۳۹۵. شابک: ۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰۰. شناسه‌ی دیجیتال: ۰۱۲۱-doi-۰۱۰۰۰. لینک: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>. یک یادداشت اختیاری در این جا می‌توانید وارد کنید. ۳

Flexible for each defined label with appropriate field.

Sample:

```
۱ slabel = {$\checkmark\checkmark\checkmark$},
۲ OR
۳ slabel = {$\spadesuit$},
۴ OR
۵ slabel = {$\clubsuit$},
```

مراجع

- [✓] A. Author. "Testing the effects of biblalex styles on bibliography formatting", 2001. doi: 01.1000/doi-0121. 4
- [✓✓] Omid Ali Shahny Karamzadeh. "the prime avoidance lemma revisited". *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149-153, 2012.
- [✓✓✓] Y.A. Kuznetsov and Y.A. edward, editors. *Elements of applied bifurcation theory*, volume 112 of *second series*. Springer Verlag, The address of the publisher, third edition, 1998. ISBN: 123456789000.

[♣] محمود امین‌طوسی، ناصر مزینی، و سایرین. "افزایش وضوح ناحیه‌ای". نام مجله‌ی چاپ‌کننده، ۴۵(۳): ۱۰۱-۱۰۸، اسفند ۱۳۸۷. شاپا: ۲۲۲۲-۱۱۱۱. شناسه‌ی دیجیتال: ۰۱۰۰۰۰/doi-۰۱۲۱. ۴

[♠] شاپور مددپور، محمدحسین مددپور، و سایرین. "همریختی و بروریختی در حلقه‌ها"، جلد ۱ از سری دوم، فصل ۵، صفحات ۳۹-۴۳. انتشارات دل آهنگ، آدرس منتشر کننده، ویرایش دوم، بهار ۱۳۹۵. شابک: ۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰۰. شناسه‌ی دیجیتال: ۰۱۲۱-doi-۰۱۰۰۰. لینک: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>. یک یادداشت اختیاری در این جا می‌توانید وارد کنید. ۴

in addition to general label, we can choose numbering label.

Sample:

```

\ slabel={1},
\ OR
\ slabel={2},
\ OR
\ slabel={3},
\ OR
\ slabel={4},

```

مراجع

- [1] A. Author. “Testing the effects of biblatex styles on bibliography formatting”, 2001. doi: 01.1000/doi-0121. 4
- [2] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “the prime avoidance lemma revisited”. *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.
- [3] محمود امین طوسی، ناصر مزینی، و سایرین. “افزایش وضوح ناحیه‌ای”. نام مجله‌ی چاپ‌کننده، ۴۵(۳): ۱۰۸–۱۰۱، اسفند ۱۳۸۷. شاپا: ۲۲۲۲–۱۱۱۱. شناسه‌ی دیجیتال: ۰۱.۱۰۰۰/doi-۰۱۲۱. ۴
- [4] شاپور مددپور، محمدحسین مددپور، و سایرین. “همریختی و بروریختی در حلقه‌ها”، جلد ۱ از سری دوم، فصل ۵، صفحات ۳۹–۴۳. انتشارات دل آهنگ، آدرس منتشرکننده، ویرایش دوم، بهار ۱۳۹۵. شابک: ۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰۰۰. شناسه‌ی دیجیتال: ۰۱۲۱/doi-۰۱.۱۰۰۰. یک یادداشت اختیاری در این جا می‌توانید وارد کنید. ۴

Compatible with hyperref, url, natbib and cite packages.

```

\usepackage[numbers]{natbib}
\usepackage[compress]{cite}

```

Sample:

[✓+02] و [مدد+۹۵] و [دلخواه] و [1] و [GNE+16] و [✓+۰۲، مدد+۹۵، ۱-۳] و همچنین داریم:
[✓+02, +95, 1-3]

مراجع

- [1] Ali Rezaei Aliabad, F Azarpanah, M Namdari, and et al. “Rings of continuous functions vanishing at infinity”. *Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae*, 45:519–533, 2004. 5
- [2] Ali Rezaei Aliabad. “pasting topological spaces at one point”. *Czechoslovak Mathematical Journal*, 56(4):1193–1206, 2006. URL: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>. 5
- [3] A. Author. “Testing the effects of biblatex styles on bibliography formatting”, 2001. doi: 01.1000/doi-0121. 5
- [✓+02] B. Buthor. “First”. How it was published, 2002. 5
- [GNE+16] Masoumeh Ghafarzadeh, Mehrdad Namdari, Ali. Eatemadi, and et al. Stem cell therapies for congenital heart disease. *Biomedicine & Pharmacotherapy*, 84(1):1163–1171, 2016. ISSN: 1111-2222. 5
- [Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “the prime avoidance lemma revisited”. *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.

This is first version of it, but right now i am working on it and i will develop it.

General example:

[✓+02] و [مدد+۹۵] و [دلخواه] و [1] و [GNE+16] و [✓+۰۲، مدد+۹۵، ۱-۳] و همچنین داریم:
[✓+02, +95, 1-3]

مراجع

- [۰۲.م.۱] علی رضایی علی‌آباد. فضای توپولوژی. گزارش فنی، چمران اهواز، ۲۰۰۲.
- [۰۲.م.۱] علی رضایی علی‌آباد. فضای توپولوژی. پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد، شریف، ۲۰۰۲. یک یادداشت اختیاری.
- [۰۲.م.۱] علی رضایی علی‌آباد. فضای توپولوژی. رساله‌ی دکترا، دانشگاه چمران اهواز، ۲۰۰۲.
- [۰۲.م.۱] علی رضایی علی‌آباد. فضای توپولوژی. چگونگی انتشار، آدرس منتشرکننده، ۲۰۰۲.
- [دلخواه] محمود امین‌طوسی، ناصر مزینی، و سایرین. “افزایش وضوح ناحیه‌ای”. نام مجله‌ی چاپ‌کننده، ۴۵(۳): ۱۰۸–۱۰۱، اسفند ۱۳۸۷. شاپا: ۰۱۱۱–۲۲۲۲. شناسه‌ی دیجیتال: ۰۱۰۱۰۰۰/۰۱۲۱.doi-۰۱۲۱

- [1] Ali Rezaei Aliabad, F Azarpanah, M Namdari, and et al. “Rings of continuous functions vanishing at infinity”. *Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae*, 45:519–533, 2004. 8
- [2] Ali Rezaei Aliabad. “pasting topological spaces at one point” . *Czechoslovak Mathematical Journal*, 56(4):1193–1206, 2006. URL: <http://www.w3.org/TR/prov-o/>. 8
- [3] A. Author. “Testing the effects of biblatex styles on bibliography formatting”, 2001. doi: 01.1000/doi-0121. 8
- [\checkmark +02] B. Buthor. “First”. How it was published, 2002. 8
- [GNE⁺16] Masoumeh Ghafarzadeh, Mehrdad Namdari, Ali. Eatemadi, and et al. Stem cell therapies for congenital heart disease. *Biomedicine & Pharmacotherapy*, 84(1):1163–1171, 2016. ISSN: 1111-2222. 8
- [Kar12] Omid Ali Shahny Karamzadeh. “the prime avoidance lemma revisited” . *Kyungpook mathematical journal*, 52(2):149–153, 2012.
- [Ke98] Y.A. Kuznetsov and Y.A. edward, editors. *Elements of applied bifurcation theory*, volume 112 of *second series*. Springer Verlag, The address of the publisher, third edition, 1998. ISBN: 123456789000.